



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

- Este producto no es apto para niños menores de 3 años. Las piezas pequeñas pueden causar asfixia; se recomienda el uso para mayores de 8 años.
- Los niños deben supervisarse para asegurarse de que empleen el equipo adecuadamente.
- No uses ni almacenes este producto en lugares donde existan goteras o salpicaduras.
- Ten cuidado al ensamblar las piezas, no las fuerces.
- No expongas el producto a condiciones de frío o calor extremas.
- El retiro y reemplazo de las pilas debe ser realizado bajo la supervisión de un adulto.
- Evita cortocircuito en las terminales de las pilas y en los contactos del portapilas.
- No deben mezclarse pilas que sean de diferentes tipos ni pilas nuevas con usadas.
- No mezcles pilas alcalinas, estándar (zinc-carbón) o recargables (níquel-cadmio).
- Asegúrate de colocar las pilas con la polaridad correcta.
- No intentes recargar pilas que no son recargables.
- Retira las pilas cuando se hayan agotado, para evitar algún derrame.

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.

STEAM Steren

El proceso de aprendizaje requiere diferentes formas para generar en la mente un registro que ayude a solucionar problemas en la vida diaria. Y aprender jugando es la mejor manera para entender el mundo.

STEAM es una forma rápida de abreviar las palabras: Science (ciencia), Technology (tecnología), Engineering (ingeniería), Arts (artes) y Mathematics (matemáticas), disciplinas que son pilares de la educación y son fundamentales durante el desarrollo de los más pequeños.

Este producto **STEAM** de **Steren** se basa en la curiosidad nativa que yace en ti, así como en el deseo natural de crear, explorar e investigar el mundo para aprender de él. Con este carro de carreras, emplearás tu comprensión en los engranes y en el movimiento, además de desarrollar tu creatividad cuando implementes piezas adicionales para personalizarlo.

Tiene una caja de tracción que consta de partes mecánicas, y funciona esencialmente a partir de engranes, piñones y ejes que, al ser de diferentes medidas y estar correlacionados en diferentes puntos, logran generar el par de fuerza necesario para darle movimiento al eje principal.

Por otra parte, los motores convierten la energía eléctrica proveniente de las pilas en energía mecánica. Esto debido al campo magnético en el estator que provoca movimiento de giro en el rotor.

El control es muy importante, y no nos referimos al control remoto, sino a la tarjeta de control que sirve tanto para recibir la señal RF como para enviar instrucciones de movimiento y dirección a los motores.

La caja de tracción puede ser usada como se sugiere en este manual, sin embargo, tú puedes hacer tus propias creaciones, usando solo la caja de tracción para aprovechar su movimiento y añadir piezas de LEGO®, ya que, gracias a su tipo de montaje, son compatibles.

Diviértete conociendo e investigando más a fondo, conforme armas y juegas con este fabuloso Kit carrito de carreras.

1

2

X2



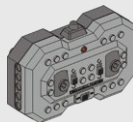
X2



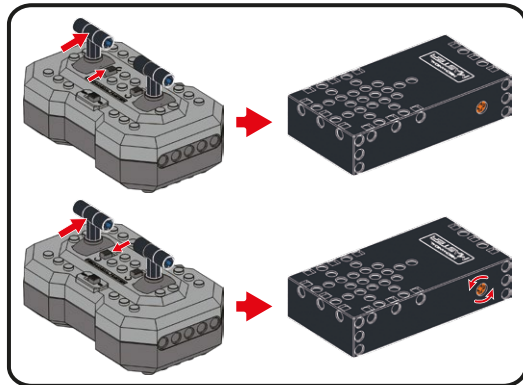
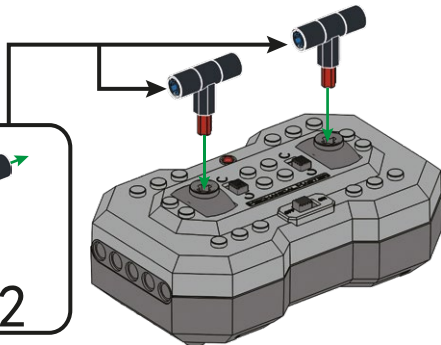
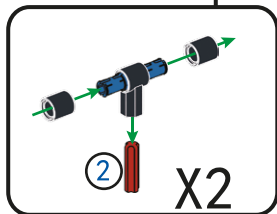
X4



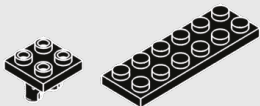
X2



X1

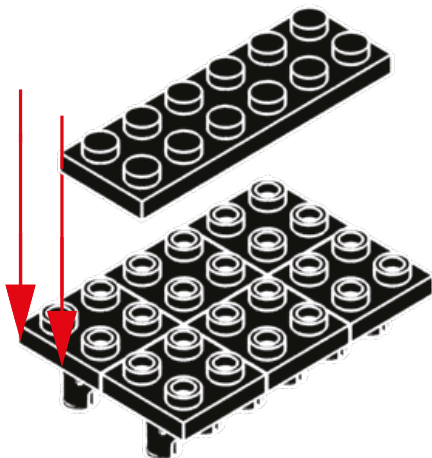


2

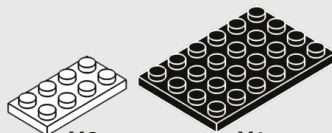


X6

X1

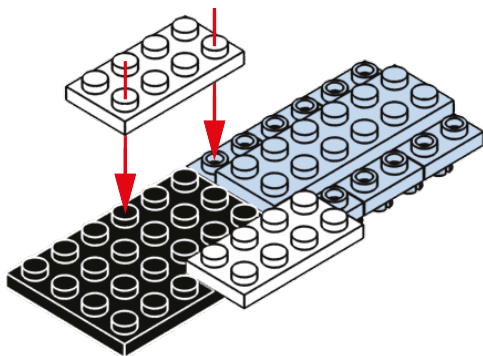


3



X2

X1

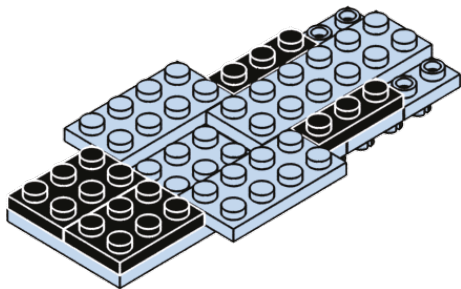


4

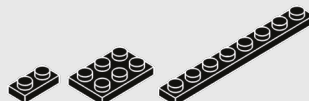


X2

X2



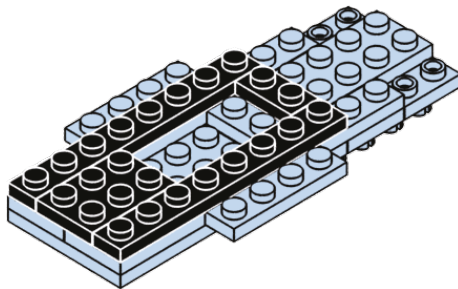
5



X1

X1

X2



6

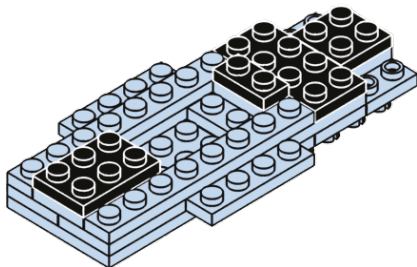


X1

X1

X1

X1



7

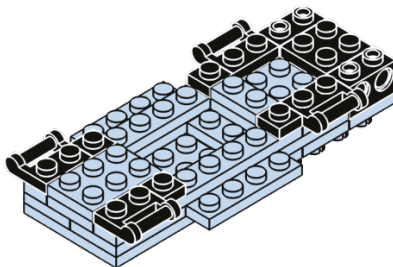


X4

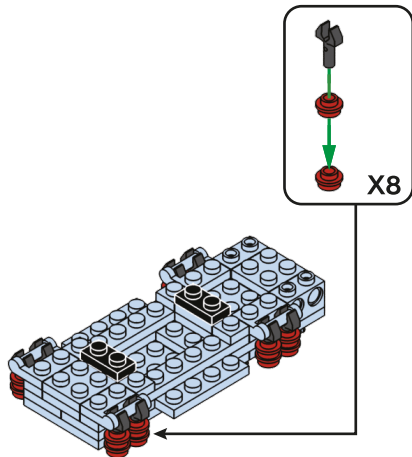
X4

X1

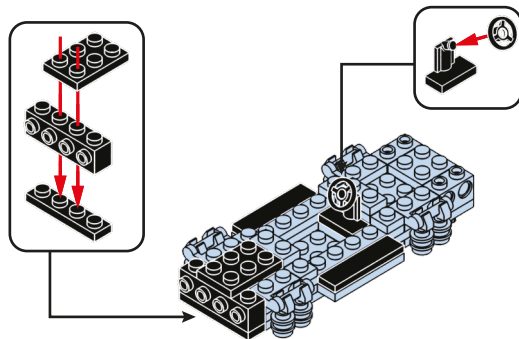
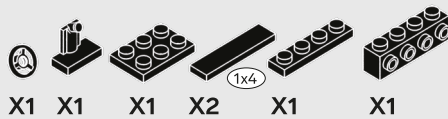
X2



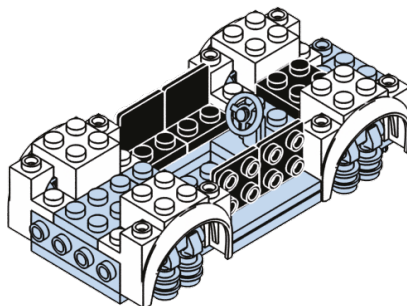
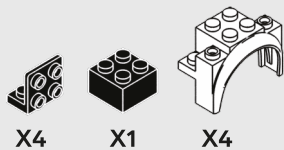
8



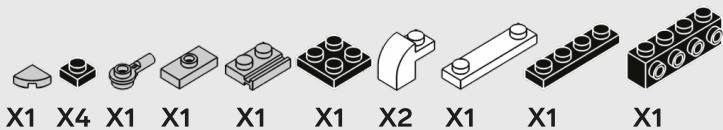
9



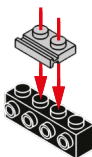
10



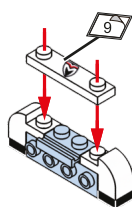
11



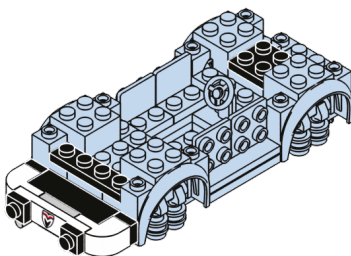
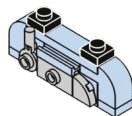
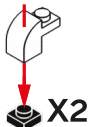
1



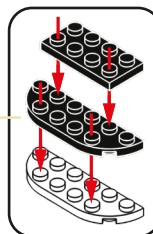
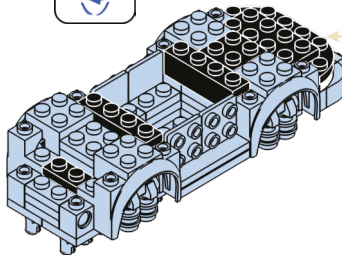
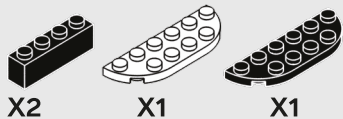
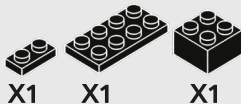
2



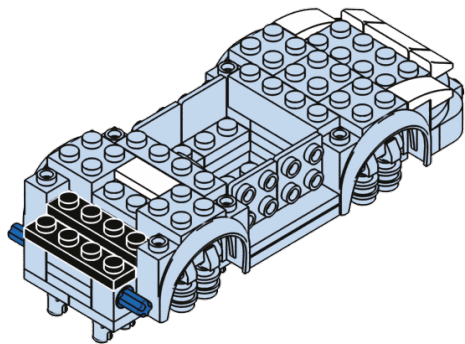
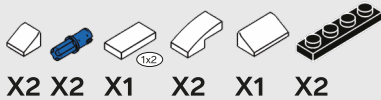
3



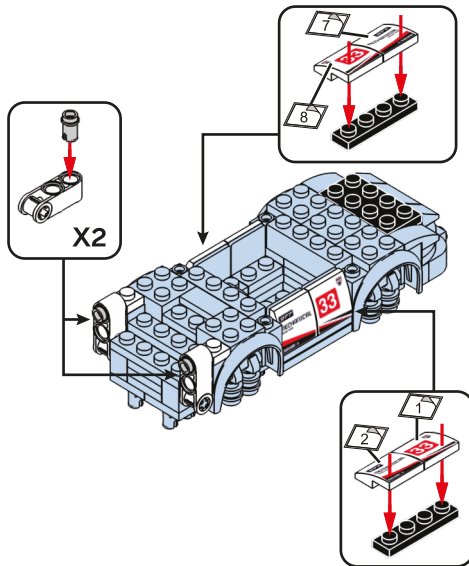
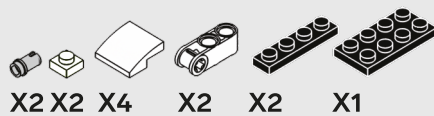
12



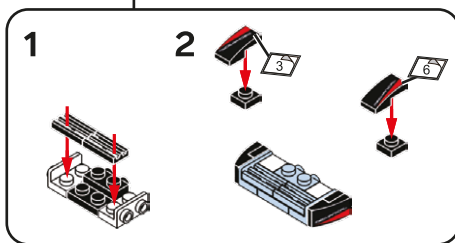
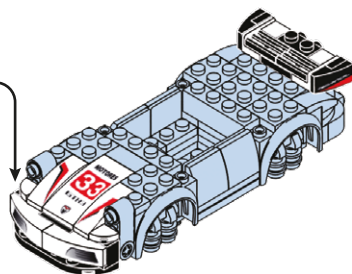
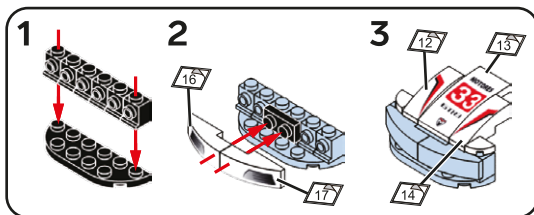
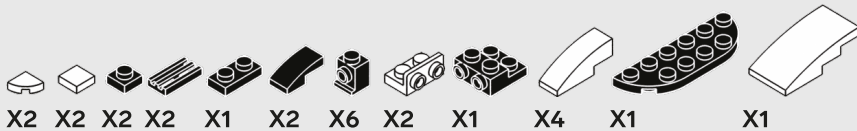
13



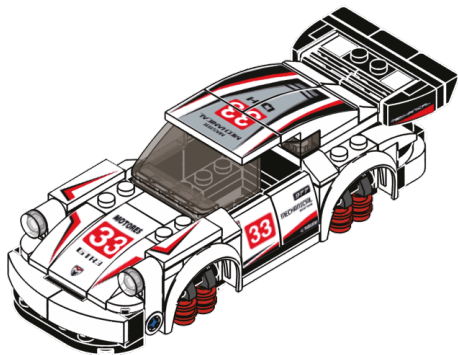
14



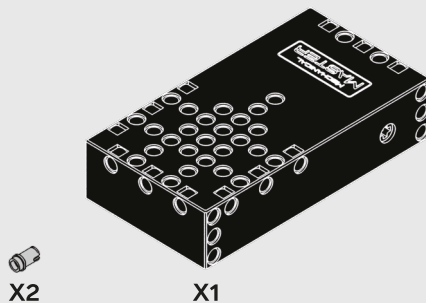
15



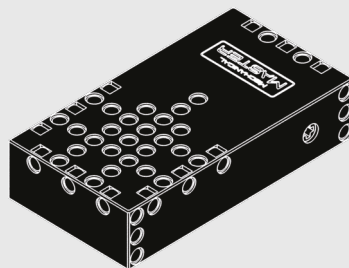
19



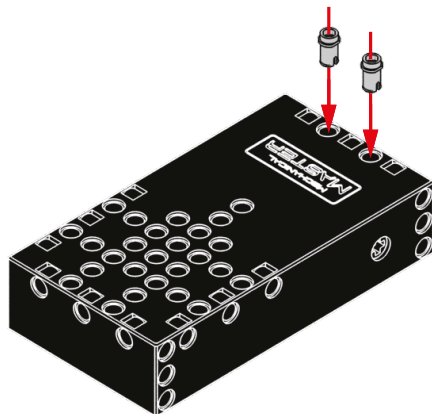
20



X2



X1



21

X2 X4 X4

X4

X4

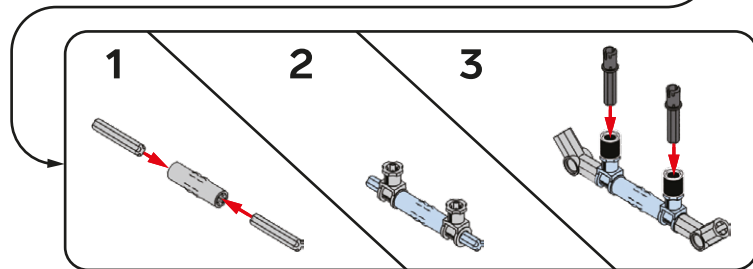
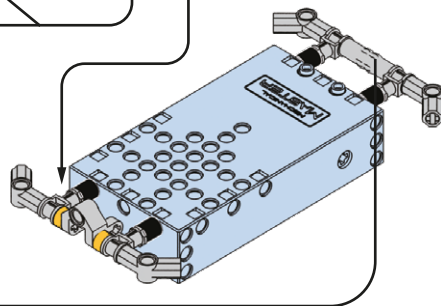
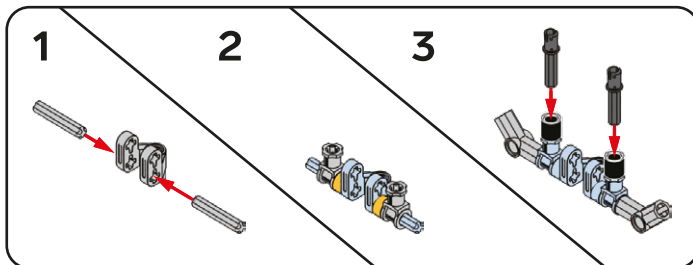
X4

X1

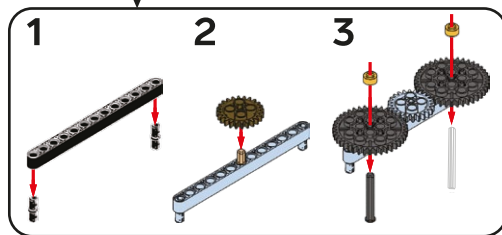
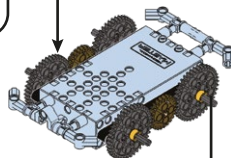
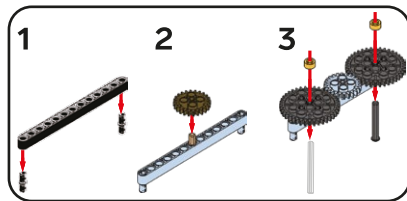
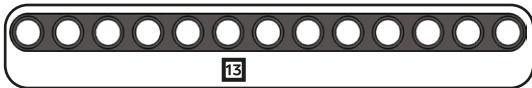
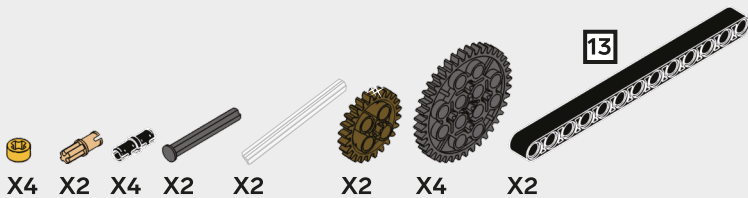
X1



3



22



23

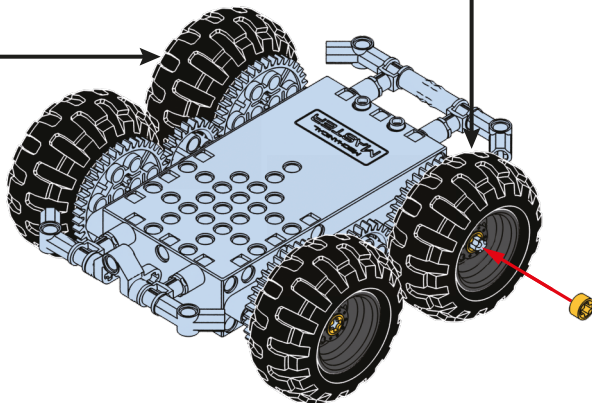
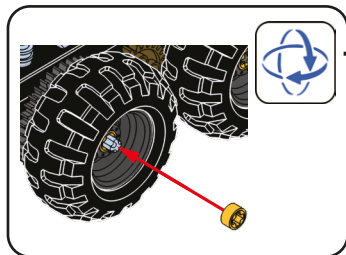
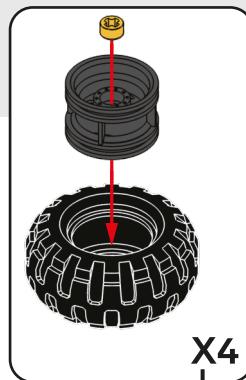
X4



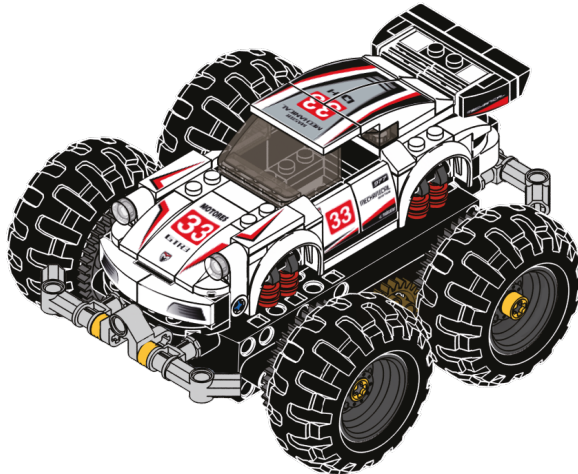
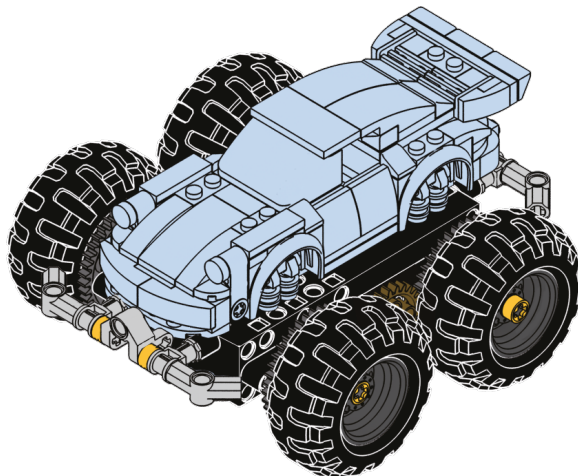
X4



X4



24



ESPECIFICACIONES

Alimentación: 4,5 V --- (3 x AAA)

Piezas: 227

Control remoto

Alimentación: 3 V --- (2 x AA)

Frecuencia de operación: 2,4 GHz

Nota: Las pilas se venden por separado

PÓLIZA DE GARANTÍA

Producto: Kit carrito de carreras

Modelo: K-840

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

