



Lector de código de barras inalámbrico

Manual de instrucciones



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 uses ni almacenes el lector en lugares con humedad.
- Usa este equipo lejos de entornos con temperaturas extremas.
- No excedas los 15 metros de distancia entre el lector y el receptor.
- Evita golpear o dejar caer el lector.
- Límpialo con un paño suave y seco.
- Cualquier reparación no autorizada anulará la garantía.
- Los niños deben ser supervisados para asegurarse de que no empleen el aparato como juguete.
- No deseches el producto en tiraderos comunes. Contacta a la autoridad encargada del correcto tratamiento de residuos o desechos electrónicos en tu localidad, o acude a una planta de reciclaje.

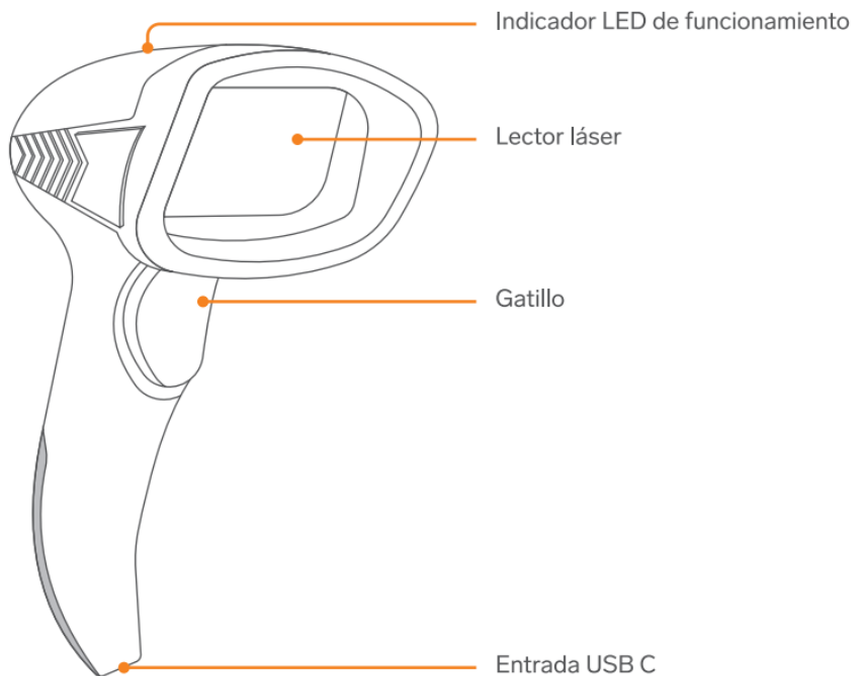
La operación de este equipo está sujeta a las siguientes dos condiciones: (1) es posible que este equipo o dispositivo no cause interferencia perjudicial y (2) este equipo o dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluyendo la que pueda causar su operación no deseada.

¡Cuidado! No apuntes el láser directamente hacia los ojos.

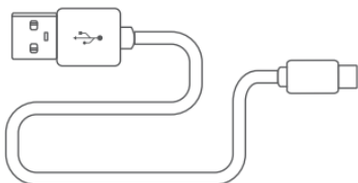
ÍNDICE

PARTES Y CONTENIDO	4
CÓMO COLOCAR EL LECTOR EN LA BASE	6
CARGA DE LA BATERÍA	7
MODO DE USO	8
CONFIGURACIÓN	9
ESPECIFICACIONES	16

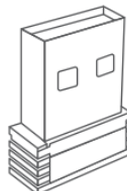
PARTES Y CONTENIDO



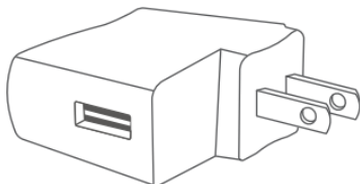
Cable USB a USB C



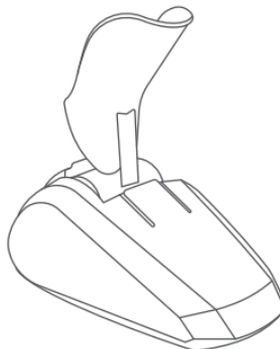
Receptor USB



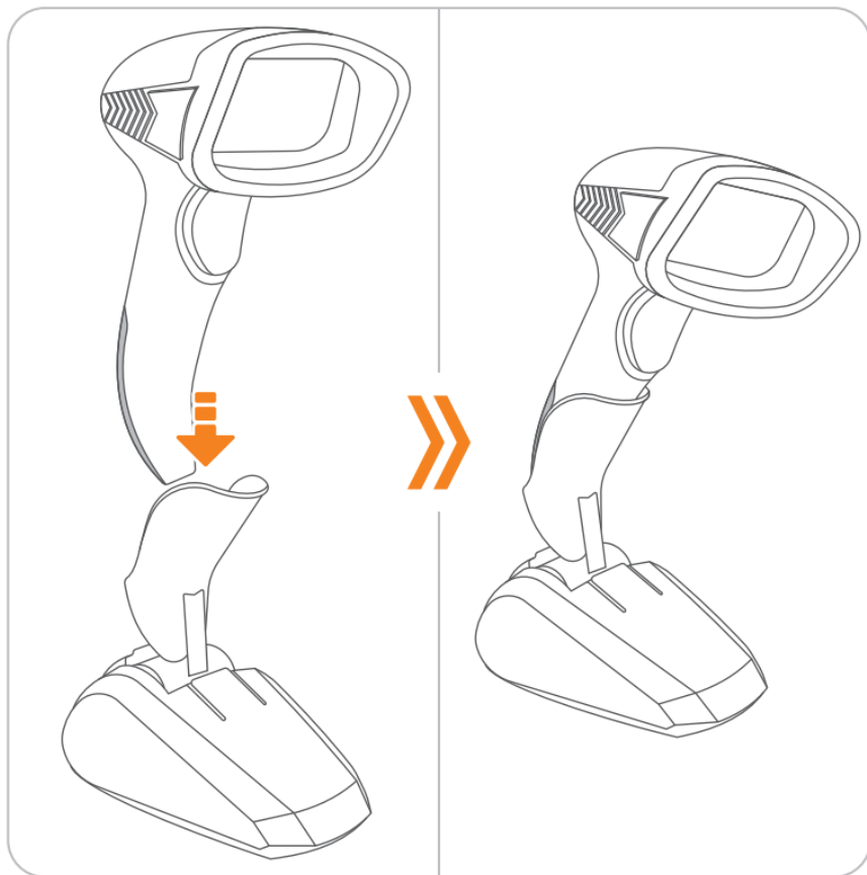
Convertidor de voltaje



Base



CÓMO COLOCAR EL LECTOR EN LA BASE

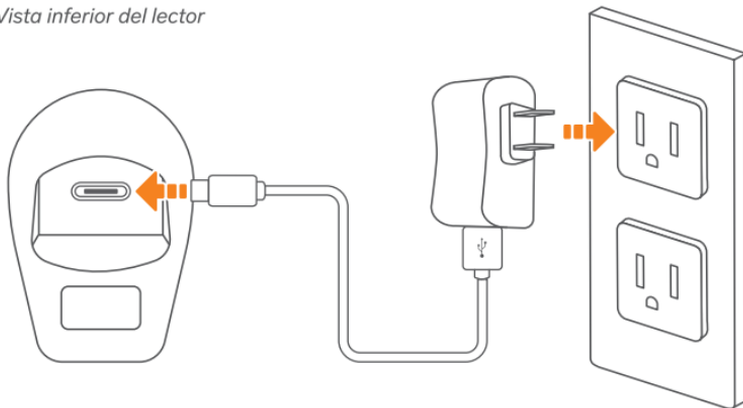


CARGA DE LA BATERÍA

Utiliza el cable USB a USB C.

- 1 Conecta el extremo USB C del cable en la entrada USB C del lector y el extremo USB al convertidor de voltaje.
- 2 Conecta el convertidor de voltaje a un contacto eléctrico.

Vista inferior del lector



¡IMPORTANTE!

Antes y después del uso del producto, debes poner a cargar la batería del lector por lo menos 4 horas, para asegurar el correcto funcionamiento del lector y que no existan pérdidas de datos.

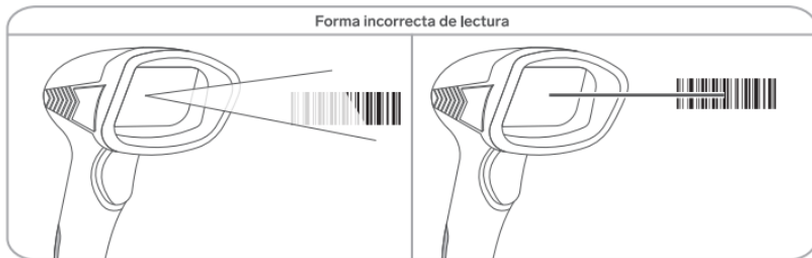
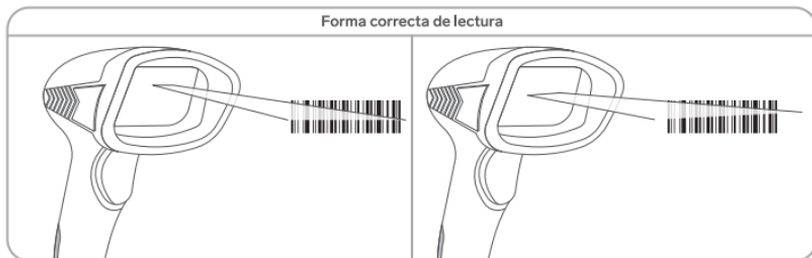
MODO DE USO

- 1 Conecta el receptor a un puerto USB de la computadora. *Los controladores se instalarán automáticamente.*
- 2 Presiona el gatillo para encender el lector y comienza a utilizarlo.

Para una configuración avanzada del lector, consulta la sección "CONFIGURACIÓN" de este manual.

Recomendaciones para escanear correctamente un código:

- Mantén un espacio entre el lector y el código de barras para hacer una lectura correcta.
- Apunta el lector hacia el código y presiona el gatillo para activar el láser.
- Procura que la luz del láser cubra todo el código.
- Evita colocar el lector en un ángulo de 90° con respecto al código.



CONFIGURACIÓN

¡ATENCIÓN!

El lector está configurado para utilizarse inmediatamente después de encenderlo. Si requieres hacer configuraciones adicionales, escanea el código correspondiente, NO escanees los códigos de este manual solo para probar el lector.

Valores de fábrica



Forzar emparejamiento



Debido a la vinculación de diferentes dispositivos en la PC, es probable que el receptor del COM-596 entre en conflicto. Para asegurar la vinculación con la PC, deberás seguir estos pasos:

1. Escanea el código **“Forzar emparejamiento”**. Escucharás un beep en el lector.
2. Conecta el receptor USB a la PC. Pasados unos segundos, se escuchará un beep en el lector, esto indica que se ha vinculado exitosamente.

Opciones de modo inalámbrico



Inventario



Normal



Almacenamiento automático
(predeterminado)

Instrucción de carga de datos en modo de inventario



Carga todos los datos y los borra



Carga todos los datos, pero no los borra



Carga un dato y lo borra



Carga un dato, pero no lo borra



Muestra todos los datos



Borra los datos

• **Modo de escaneo**



Manual (predeterminado)



Continuo



Destello automático

• **Modo de detección automática**



Habilitado



Deshabilitado

• **Imagen invertida**



Directa



Inversa

Zumbador (Buzzer)



Encendido



Apagado



Alto



Bajo

Notificaciones de carga fallida

Nota: (Cuando se escanea este código exitosamente, el escáner emite 1 beep).



Notificaciones de carga exitosa

Nota: (Cuando se escanea este código exitosamente, el escáner emite 2 beeps).



Idioma



Inglés (predeterminado)



Alemán



Francés



Inglés británico



Ruso



Italiano



Japonés



Inglés canadiense



Control de bloqueo de mayúsculas del teclado



Mayúsculas



Minúsculas



Cambio de caso



Ninguno

Ajustes de sufijo



CR



CR & LF



Ninguno

Configuración de simbología



Habilitar UPCA a EAN13



Deshabilitar UPCA a EAN13
(predeterminado)



Habilitar UPCE a UPCA



Deshabilitar UPCE a UPCA
(predeterminado)



Habilitar EAN13 a ISBN



Deshabilitar EAN13 a ISBN
(predeterminado)



Habilitar EAN13 a ISSN



Deshabilitar EAN13 a ISSN
(predeterminado)



Habilitar el código 5-bit adicional



Habilitar el código 2-bit adicional



Deshabilitar el código adicional
(predeterminado)



Ocultar el primer carácter



Ocultar los dos primeros caracteres



Ocultar los tres primeros caracteres



Ocultar el último carácter



Ocultar los dos últimos caracteres



Ocultar los tres últimos caracteres



Prefijo F7 antes de todos
los códigos de barras

ESPECIFICACIONES

Alimentación: 5 V $\overline{\text{---}}$ 500 mA (x USB)

Potencia: 425 mW (trabajo); 500 mW (instantáneo)

Tiempo de carga de la batería: 2 h

Tiempo de uso de la batería: 40 h (uso constante hasta 8 h continuas)

Corriente de consumo: 85 mA (trabajo); 130 mA (instantánea)

Longitud de onda láser: 650 nm

Nivel láser: Nivel II

Velocidad de decodificación: 150 veces/s

Ángulo de escaneo: 55°, 30°, 65°

Resolución: 0,10 mm (4 mil)

Códigos decodificables: UPC-A, UPC-E, EAN-13, EAN-8, ISBN/ISSN, Code 39, int25, ind25,
Code bar, Code 128, Code 93, Code 11, MSI/Plessey, UCC/EAN128,
GS1, code 32

Frecuencia de operación: 2,4 GHz

Memoria: 512 kB

Temperatura de operación: -20 °C – 40 °C

Temperatura de almacenamiento: -40 °C – 70 °C

Humedad: 0% – 55% (sin condensación)

Convertidor de voltaje

Alimentación: 100 – 240 V~ 50/60 Hz 0,3 A máx.

Salida: 5 V $\overline{\text{---}}$ 1 A

Las especificaciones pueden variar sin previo aviso

PÓLIZA DE GARANTÍA

Producto: Lector de código de barras inalámbrico
Modelo: COM-596
Marca: Steren



Esta póliza garantiza el producto por el término de un año en todos sus componentes y mano de obra, y tres meses en la batería, 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, Tlalhepantla 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

 /steren.mexico
 @steren_oficial
 SterenMedia

comentarios@steren.com.mx

www.steren.com.mx

