



COM-561

CONTROL INALÁMBRICO DE DIAPOSITIVAS

MANUAL DE INSTRUCCIONES



V4.1/0520N

Antes de utilizar el producto, lea cuidadosamente este manual para evitar cualquier mal funcionamiento.

La información presentada sirve únicamente como referencia sobre el producto. Consulte nuestra página web www.steren.com para obtener la versión más reciente de este manual.

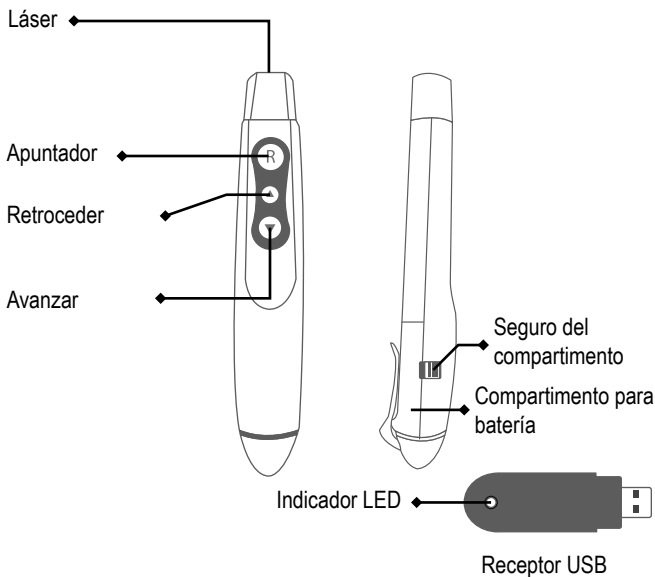
PRECAUCIONES

- Este aparato no se destina para utilizarse por personas (incluyendo niños), cuyas capacidades físicas, sensoriales o mentales sean diferentes o estén reducidas, o carezcan de experiencia o conocimiento.
- Los niños deben supervisarse para asegurar que no empleen el aparato como juguete.
- No exponga el equipo a temperaturas extremas.
- Evite las caídas del equipo, podría sufrir daños severos.



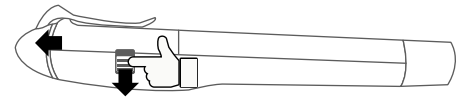
Para evitar daños y lesiones en los ojos, no apunte ni mire directamente al láser.

DESCRIPCIÓN

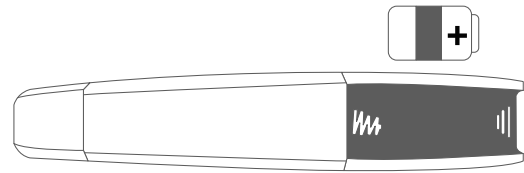


INSTALACIÓN / REEMPLAZO DE LA BATERÍA

Baje el seguro y deslice la tapa del compartimento.



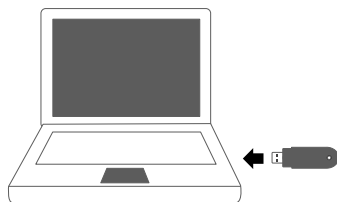
Inserte una batería 23 A. Asegúrese de colocarla con la polaridad correcta.



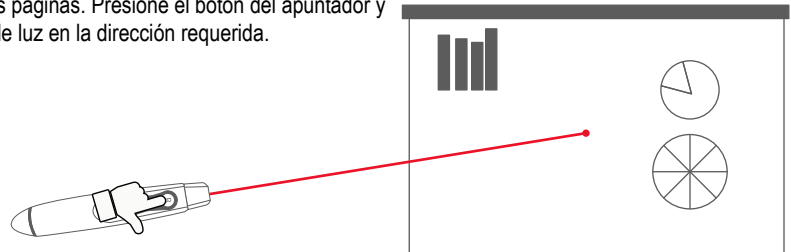
Ponga la tapa de nuevo.

MODO DE USO

Inserte el receptor en un puerto USB de su computadora. El indicador LED destellará continuamente; significa que el dispositivo está listo para utilizarse. No requiere drivers.



Abrá una presentación Power Point y utilice los botones ▲ ▼ para avanzar o retroceder las páginas. Presione el botón del apuntador y dirija el haz de luz en la dirección requerida.



ESPECIFICACIONES

Alimentación apuntador: 12 V --- (1 x 23A)
Alimentación receptor: 5 V --- (x USB)
Frecuencia de transmisión: 315 MHz
Longitud de onda láser: 630-670 nm
Potencia láser: <1 mW

Las especificaciones pueden cambiar sin previo aviso

IMPORTADO POR

ELECTRÓNICA STEREN S.A. DE C.V.
Biólogo Maximino Martínez, núm. 3408, col. San Salvador Xochimanco, 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, Tlalpanpantla 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
01 800 500 9000



COM-561

WIRELESS PRESENTER WITH POINTER

USER MANUAL

V4.1/0520N



Before using the product, please read carefully this manual to avoid any malfunction.

The info in this manual is shown as reference. Consult our website www.steren.com to obtain the current version of this manual.

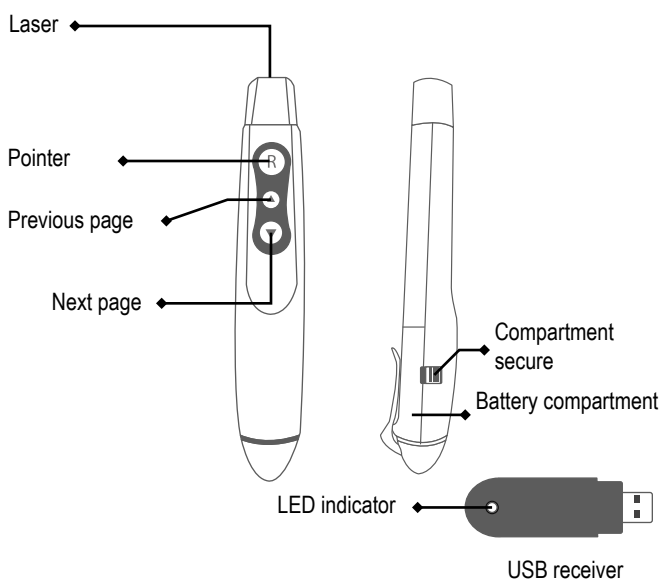
CAUTIONS

- Children should be supervised to ensure that don't use it like a toy.
- This device is not designed for be using by people (including children) with physical capacities, sensorial or mental reduced, or they don't have the necessary experience or knowledge.
- Don't expose the device to extreme temperatures.
- Avoid the drops may cause serious damages.



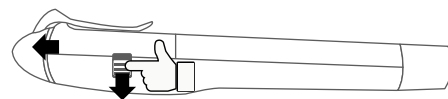
To avoid damages and injuries in the eyes, don't aim or look to laser beam directly.

DESCRIPTION

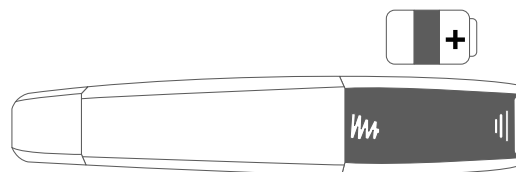


BATTERY REPLACEMENT AND INSTALLATION

Pull down the secure and slide the battery cover compartment.



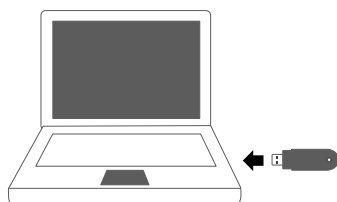
Insert a 23 A battery. Ensure to place it with the right polarity.



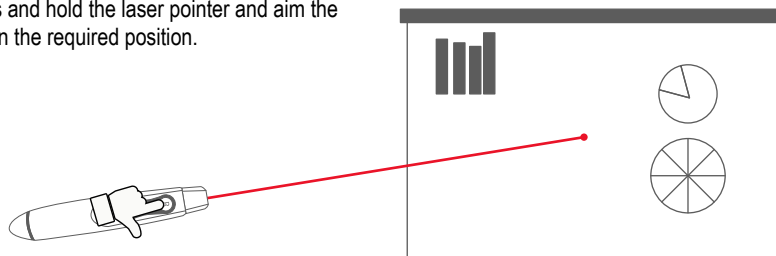
Replace the cover.

HOW TO USE

Insert the USB receiver into an USB port of your PC. *The LED indicator will flash continuously; that means that the device is ready to use it. Don't require drivers.*



Open a Power Point presentation, use ▲ ▼ buttons to forward or backward the slides. Press and hold the laser pointer and aim the laser beam in the required position.



SPECIFICATIONS

Laser pointer input: 12 V $\overline{\text{---}}$ (1 x 23A)

Receiver input: 5 V $\overline{\text{---}}$ (x USB)

Transmission frequency: 315 MHz

Laser wave length: 630-670 nm

Laser power output: <1 mW

Specifications may change without previous notice

IMPORTADO POR

ELECTRÓNICA STEREN S.A. DE C.V.
 Biólogo Maximino Martínez, núm. 3408, col. San Salvador Xochimanco, Azcapotzalco, Ciudad de México, C.P. 02870, RFC: EST850628-K51

STEREN PRODUCTO EMPACADO S.A. DE C.V.
 Autopieta México-Querétaro, Km 26.5, sin número, Nave Industrial 3-A, col. Lomas de Boulevares, Tlalhepanilla de Baz, Estado de México, C.P. 54020, RFC: SPE-941215-H43

In case your product fails, or you have questions about your product, please contact your nearest dealer.

If you are in Mexico, please call our Call Center at 01 800 500 9000