

IMPORTANTE



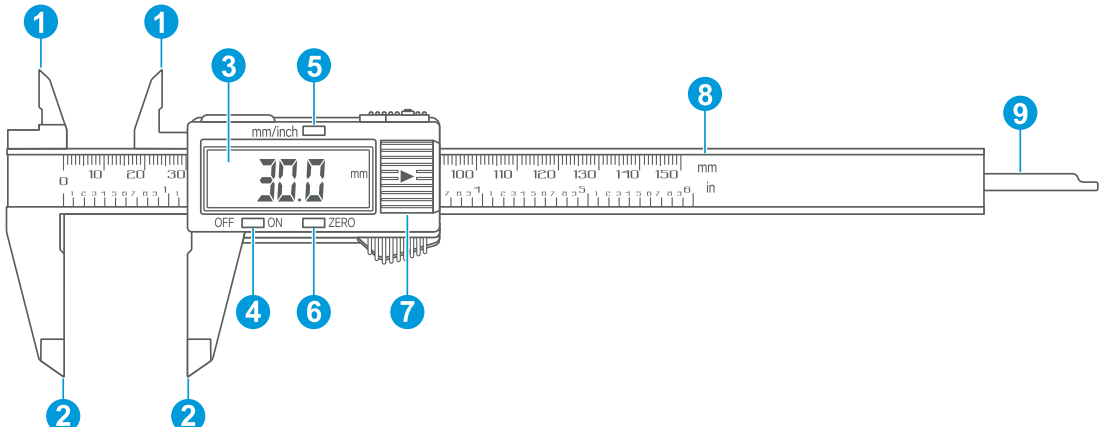
Por favor, lee completamente y con atención este instructivo, antes de realizar cualquier acción con el equipo, para saber cómo utilizarlo adecuadamente.

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 del manual de instrucciones.

PRECAUCIONES

- Los niños deben supervisarse para asegurarse de que no empleen el aparato como juguete.
- El empleo indebido de este producto es responsabilidad de quien lo usa.
- No uses ni almacenes el producto en lugares donde existan goteras, salpicaduras o humedad.
- No excedas los valores máximos que se muestran en las especificaciones.
- Evita que el producto sufra golpes o caídas.

PARTES



1. Mordazas de medición interiores
2. Mordazas de medición exteriores
3. Pantalla LCD
4. Encendido / Apagado
5. Milímetros / Pulgadas
6. Ajuste cero
7. Compartimento para pila
8. Escala
9. Punta de medición de profundidad

ESPECIFICACIONES

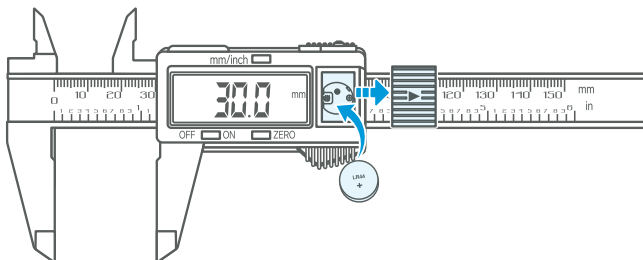
Alimentación: 1,5 V== (1 x LR44)
Precisión: $\pm 0,1$ mm (0,003 in)
Rango: 0 – 153 mm (0 – 6 in)

Resolución: 0,1 mm (0,003 in)
Profundidad de mordaza: 40 mm (1,57 in)

Las especificaciones pueden cambiar sin previo aviso.

CÓMO COLOCAR LA PILA

Desliza la tapa del compartimento e inserta la pila tipo LR44.



PÓLIZA DE GARANTÍA

Producto: Calibrador vernier digital

Modelo: HER-411

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 o 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.

Bulevar Maximino Martínez, núm. 3408, col. San Salvador Xochimilco, 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

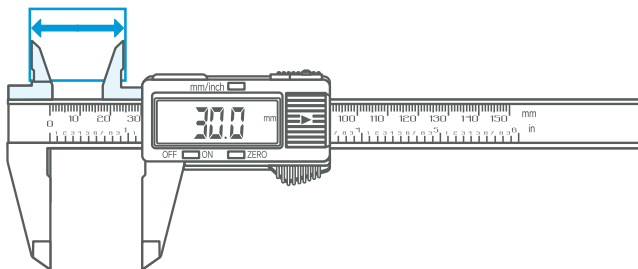
MODO DE USO

1 Para encender el calibrador, oprime el botón OFF/ON, y desliza el elemento móvil.

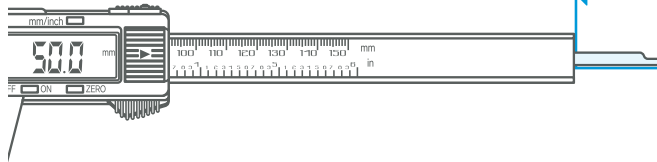
2 Presiona el botón mm/inch para elegir entre milímetros y pulgadas.

FORMAS DE MEDICIÓN

Interiores



Profundidad



Exterior

