

# RANGEMASTER 2000 ELCECTRONIC SCALE - RCBS RANGEMASTER 2000 ELECTRONIC SCALE

[Recarga](#) > [Manejo de polvora](#) > [Basculas](#)

La báscula electrónica de alto rendimiento RangeMaster 2000 maneja hasta 2,000 granos con una precisión de +/-0.1 grano para medir con precisión pólvora, balas, casquillos o cartuchos cargados. Ofrece operación para diestros o zurdos y una gran cantidad de características avanzadas. Su tamaño compacto y la capacidad de funcionar con energía AC o DC la hacen perfecta para usar en el banco o en el campo de tiro. La pantalla LCD táctil es fácil de leer y operar, y cuenta con una función de apagado automático para ahorrar la batería. La báscula es rápida y fácil de calibrar con los dos pesos de calibración/verificación incluidos. Esta báscula está diseñada para tiradores serios que quieren lo mejor, una báscula de alta tecnología en el mercado, ¡y cumple con su promesa!



## Atributos

- Nombre: [RCBS RANGEMASTER 2000 ELECTRONIC SCALE](#)
- Fabricante: [RCBS](#)
- N.º de producto: 749015688
- N.º fabr.: 98945
- Capacidad: 2000 grains
- Resolución: 0.1 grains
- Peso de entrega: 0.9kg
- Altura de envío: 57mm
- Ancho de envío: 260mm
- Longitud de envío: 292mm
- UPC: 076683989451

# Índice

- [Página principal](#)
- [Instrucciones de Seguridad para la Báscula Electrónica RANGEMASTER 2000](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Instrucciones de Seguridad para la Báscula Electrónica RANGEMASTER 2000

## Introducción

Gracias por elegir la báscula electrónica RANGEMASTER 2000. Esta báscula de alto rendimiento está diseñada para proporcionar mediciones precisas para tus necesidades de recarga. Para garantizar un uso seguro y efectivo de este producto, por favor lee y sigue las instrucciones de seguridad descritas en esta guía.

## Directrices Generales de Seguridad

- Siempre opera la báscula en un ambiente seco para evitar riesgos eléctricos.
- Mantén la báscula alejada de la luz solar directa y temperaturas extremas.
- Asegúrate de que la báscula esté colocada en una superficie plana y estable para prevenir vuelcos.
- No sobrecargues la báscula más allá de su capacidad máxima de 2,000 granos.
- Inspecciona regularmente la báscula en busca de daños o desgaste. No la uses si está dañada.
- Guarda la báscula en un lugar seguro cuando no esté en uso, fuera del alcance de los niños.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Usa la báscula solo para su propósito previsto: medir pólvora, balas, casquillos o cartuchos cargados.
- Evita usar la báscula en presencia de campos electromagnéticos fuertes, ya que pueden afectar su precisión.
- No uses materiales abrasivos para limpiar la báscula; en su lugar, utiliza un paño suave.
- Si la báscula muestra algún mensaje de error, consulta la sección de solución de problemas en el manual antes de intentar recalibrar.
- Asegúrate de que los pesos de calibración se manejen con cuidado y se almacenen adecuadamente para mantener su precisión.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Configuración de la Báscula:

- Coloca la báscula en una superficie plana y estable.
- Conecta la báscula a una fuente de alimentación (AC o DC) según tu conveniencia.
- Asegúrate de que la báscula esté apagada antes de conectar o desconectar la alimentación.

### 2. Calibración de la Báscula:

- Enciende la báscula y déjala calentar durante unos minutos.
- Usa los dos pesos de calibración/verificación incluidos para la calibración.
- Sigue las instrucciones en pantalla para completar el proceso de calibración.

### 3. Uso de la Báscula:

- Enciende la báscula y espera a que la pantalla se estabilice.
- Coloca el objeto que deseas pesar en el centro de la plataforma de pesaje.
- Lee la medición mostrada en la pantalla LCD.
- Después de usarla, apaga la báscula para conservar la batería.

### 4. Mantenimiento de la Báscula:

- Verifica regularmente la precisión usando los pesos de calibración.
- Limpia la báscula con un paño suave y seco según sea necesario.
- Guarda la báscula en un estuche protector cuando no esté en uso.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha la báscula de acuerdo con las regulaciones locales de eliminación de residuos electrónicos.
- No deseches la báscula en la basura doméstica regular.
- Retira las baterías antes de la eliminación y recíclalas de acuerdo con las pautas locales.

## **Información de Contacto para Soporte Adicional**

Para cualquier pregunta o inquietud relacionada con la báscula electrónica RANGEMASTER 2000, consulta la información de contacto del fabricante proporcionada en el empaque o manual del producto.

Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes garantizar una experiencia segura y efectiva con tu báscula electrónica RANGEMASTER 2000. Gracias por priorizar la seguridad y el cumplimiento con la Regulación General de Seguridad de Productos de la UE.

# Sobre nosotros

## Brownells Iberica

**Brownells Iberica - El mayor proveedor de accesorios para el Tiro, Piezas y herramientas del armero.**

Ibérica de Armerías S.C.C.L.&nbsp;  
Poligon Industrial Molí D'En Xec  
&nbsp;  
C/ Barneda, 30  
&nbsp;  
08291&nbsp;Ripollet (Barcelona).  
&nbsp;

[www.brownells.es](http://www.brownells.es)