



# Rhino<sup>®</sup>

## 5 kg / 1 g

Capacidad Máxima / División Mínima

## Báscula Electrónica Circular

### Electronic Circular Scale

- Plato de 17 cm de diámetro
- Calcula volumen en: Mililitros y Onzas (para medir agua y leche)
- Pesa en: Gramos, Libras y Onzas
- Totalmente portátil, funciona con 2 baterías AAA (incluidas)



**IMPORTANTE:**  
Lea este manual  
antes de encender  
la báscula



## MANUAL DE USO

MODELO: BACI-5



Calcula peso  
y volumen



Funciona con 2  
baterías AAA de 1.5 V



Ahorro de  
energía



Excede los estándares  
de certificación

Usted ha adquirido un producto RHINO, lo cual le garantiza calidad y durabilidad, ya que la báscula BACI-5 ha sido fabricada bajo estándares de calidad norteamericanos. Conserve este instructivo de uso, el cual le ayudará a comprender la operación de la báscula RHINO BACI-5 y le será útil en cualquier futura referencia.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Exactitud: Media (III)  
 Capacidad: Máx: 5 kg Min: 20 g  
 $d=e=1\text{ g}$   $d_{\pm}=1\text{ g}$  Lim: 7.5 kg  
 Tensión Nominal de Alimentación: 3 Vcc  
 (2 Baterías AAA de 1.5 Vcc)  
 Temperatura de Operación: 10 °C a 40 °C

## ADVERTENCIAS

 No sobrepase la capacidad de la balanza y no deje caer de golpe el producto a pesar, esto puede dañar la celda de carga y anular la garantía.

 Asegúrese de que la etiqueta de garantía no esté rota antes de recibir su equipo.

 No deje la carga por más tiempo del necesario esto puede afectar su precisión.

 No debe desarmar la balanza por ninguna circunstancia, si desarma el equipo con el fin de repararlo o modificarlo la garantía será nula.

 No utilice su balanza en lugares húmedos, ya que esto puede afectar al equipo.

 El aparato no debe estar expuesto a goteos o salpicaduras por líquidos.

En caso de requerir asistencia técnica, acuda a cualquiera de los centros de servicio Rhino autorizados.

## PRECAUCIONES

1. Cuando la cantidad máxima excede 5000 la pantalla mostrará "Err"
2. Cuando la báscula tiene sobre peso la pantalla mostrará "Err"
3. Cuando la pantalla muestre "LO" después de encenderla significa que las baterías tienen carga baja. Reemplace las baterías.

## CONOZCA SU BÁSCULA



 Conversión de Unidades.

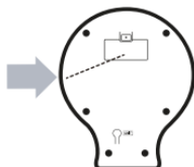
 Encendido y Apagado / Ajusta la báscula a peso cero.

 Tara  Sólidos  
 Cero  Agua  
 Valor Negativo  Leche

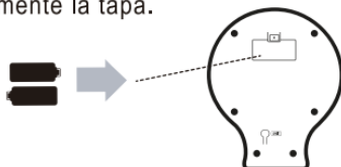
## INSTALACIÓN DE BATERÍAS

Cuando la pantalla de la báscula muestre la leyenda "Lo" debe reemplazar sus baterías:

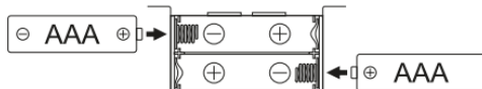
1. Abra la tapa que protege las baterías ubicada en la base, en la parte inferior de la báscula.



2. Introduzca 2 baterías AAA y coloque nuevamente la tapa.



3. Instale las baterías nuevas asegurándose de introducirlas adecuadamente:



**NOTA.** No se recomienda mezclar distintos tipos de pilas (diferente composición química, diferente marca o nuevas con usadas), ya que puede aumentar significativamente la posibilidad de que ocurran derrames, y el riesgo de dañar la báscula.

## ANTES DE SU USAR

Por favor, retire las 4 protecciones de silicón.



## ENCENDIDO Y APAGADO

1. Presione el botón **[ON/OFF]** para encender la balanza.



2. Para apagar la balanza presione el botón **[ON/OFF]** durante 3 segundos.
3. Espere hasta que la balanza se coloque en "0" e indique la unidad de medida asignada.



## AUTO APAGADO

La báscula se apagará automáticamente si la pantalla muestra "0" o mantiene la misma lectura por 2 minutos.

## FUNCIONES DE PESAJE

1. Asegúrese de no tener ningún objeto sobre el plato, coloque la balanza en una superficie plana y sólida.



2. Coloque el artículo a pesar en la balanza. La pantalla mostrará el peso



## FUNCION DE CERO Y TARA

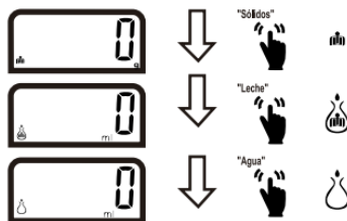
1. Coloque el primer objeto en la báscula, obtenga la lectura del pesaje.
2. Presione la tecla **[ON-OFF/ CERO]** para eliminar la lectura de la pantalla y muestre "0" antes de agregar el siguiente a pesar.

NOTA: Cuando el peso en la báscula sea mayor a 200 g aparecerá en pantalla "T" que estará indicando que la función "TARA" esta activada

## AJUSTE INDICADOR DE VOLUMEN

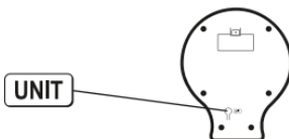
Los usuarios pueden seleccionar la unidad de pesaje que requieran presionando el botón **[MODO]** para cambiar al modo de pesaje deseado.

En la esquina izquierda de la pantalla se mostrara las unidades seleccionadas.



Cuando la báscula esté encendida y en condiciones de iniciar el pesaje, pulse la tecla **[UNIT]**, que se encuentra en la parte inferior para elegir la unidad de medida o función que requiera: g (gramos), lb:oz (libras con onzas), oz (onzas) o ml (función volumen).

Tecla **[UNIT]**  
vista posterior



## PÓLIZA DE GARANTÍA

El equipo BACI-5 marca Rhino® que usted ha adquirido cuenta con una garantía de 1 año de garantía bajo defecto de fabricación a partir de la fecha de adquisición, bajo las siguientes condiciones:

- Para hacer efectiva la garantía, bastará presentar esta póliza debidamente sellada por la tienda o unidad vendedora junto con el equipo en el lugar donde fue adquirido. En caso de que la póliza no esté sellada, deberá presentar su recibo de compra o factura.
- En ningún caso el tiempo de reparación será mayor a 30 días, transcurrido este tiempo, Rhino Maquinaria S.A. de C.V. procederá a efectuar el cambio por un equipo equivalente.

Esta garantía ampara las piezas, componentes de producto y mano de obra de la reparación a excepción de la batería.

Esta garantía será nula en los siguientes casos:

- Cuando el sello de garantía se encuentre violado por parte del usuario.
- Cuando el equipo se hubiese utilizado en condiciones distintas a las normales.
- Cuando el equipo no hubiese sido operado de acuerdo con el instructivo de uso que le acompaña.
- Cuando el equipo hubiese sido alterado o reparado por personal no autorizado.
- Cuando el equipo hubiese sido dañado por una descarga de corriente eléctrica.
- Cuando el equipo hubiese sido dañado por insectos o plagas.

Si el distribuidor se niega a hacerle válida la garantía, comuníquese en la CDMX al 01 (55) 4429 0229 o en el interior de la república al 01 800 286 9280, o acuda a nuestro Centro de Servicio Matriz ubicado en: Avenida Uno, No. 7, Colonia Cartagena Parque Industrial, Tultitlán, Estado de México, C.P. 54918, Correo electrónico: [servicio@rhino.mx](mailto:servicio@rhino.mx)

La presente garantía es otorgada por:  
Rhino Maquinaria S.A. de C.V.  
Avenida Ruiz Cortines, Mz. 1, Lt. 20, Piso 4  
Lomas de Atzapán 2A Sección, Atzapán de Zaragoza  
Estado de México, México, C.P. 52977 Tel.: 4429 0229  
R.F.C. RMA070613AY7

## ¡En Rhino te brindamos el respaldo técnico que necesitas!

Contamos con una red de centros de servicio a nivel nacional para dar mantenimiento a tus equipos o hacer válida la garantía.

Servicio, Mantenimiento y Refacciones:  
01 (55) 4429 0229 para la CDMX  
o del interior de la República Mexicana: 01 800 286 9280  
Correo electrónico: [servicio@rhino.mx](mailto:servicio@rhino.mx)



[rhino.mx/servicio.html](http://rhino.mx/servicio.html)



Rhino Maquinaria S.A. de C.V.  
Avenida Ruiz Cortines, Mz. 1, Lt. 20, Piso 4  
Lomas de Atzapán 2A Sección, Atzapán de Zaragoza  
Estado de México, México, C.P. 52977 Tel.: 4429 0229  
R.F.C. RMA070613AY7, Manufacturado en China  
e-mail: [info@rhino.mx](mailto:info@rhino.mx)  
[www.rhino.mx](http://www.rhino.mx)

Sello del distribuidor