



# Rhino<sup>®</sup>

## 3 kg / 0.2 g

Capacidad Máxima / División Mínima

## Balanza Electrónica de Precisión

### Precision Electronic Scale

- Plato de acero inoxidable de 15.5 x 15.5 cm con base plástica para un óptimo desempeño
- Cuenta con luz de respaldo
- Función de conteo de piezas
- Unidades de medida: gramos, libras y onzas
- Funciona con 2 baterías AAA (incluidas) o adaptador de corriente (se vende por separado)
- Función de TARA
- Función cálculo de porciones



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



## MANUAL DE USO

### MODELO: BAPRE-3



Funciona con 2  
baterías AAA de 1.5 Vcc



Función de  
conteo de piezas



Excede los estándares  
de certificación

Usted ha adquirido un producto RHINO, lo cual le garantiza calidad y durabilidad, ya que la báscula BAPRE-3 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 BAPRE-3 y le será útil en cualquier futura referencia.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Exactitud: Fina (II)  
Capacidad: Máx: 3 kg Min: 10 g  
 $d=e=0.2\text{ g}$   $dT: 0.2\text{ g}$   
T: 3 kg Lim: 4.5 kg  
Tensión Nominal de Alimentación: 3 Vcc  
(2 Baterías AAA de 1.5 Vcc)  
Temp. Operación: 0°C~+40°C

## GUIA RÁPIDA DE USO







1. Retire la báscula de su empaque, asegúrese de que esté en perfectas condiciones y que incluya todos sus accesorios (plato de acero inoxidable, base plástica del plato), coloque la base plástica sobre la báscula asegurándose que quede bien asentada, después coloque el plato de acero inoxidable en la posición que lo requiera.
2. Coloque la báscula en una superficie firme y nivelada. Cualquier movimiento, por mínimo que sea, puede afectar la exactitud del pesaje.
3. Encienda la báscula utilizando la tecla [ON/OFF].
4. De preferencia coloque siempre los objetos a pesar en el centro del plato.

## PRECAUCIONES

Quando exista un sobrepeso sobre la báscula (más de 3 kg), la pantalla mostrará la leyenda "----". **Quite inmediatamente el sobrepeso del plato, de lo contrario puede dañar la celda de carga.**

Si usa eliminador de baterías (no incluido) como alimentación para la báscula, asegúrese de conectarlo a un tomacorriente 100% funcional 100-120 Vca 50/60 Hz y usando de preferencia un supresor de picos. Para adquirir un eliminador de baterías acuda a su distribuidor Rhino.

## ADVERTENCIAS

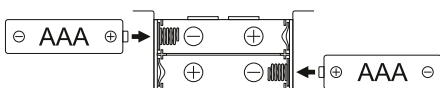
-  No abra la báscula por su cuenta o la garantía será nula.
-  Para limpiar la báscula utilice un paño o una esponja húmeda, nunca el chorro de agua directo.
-  Proteja la báscula de los insectos, no utilice aerosol, solo productos sólidos contra insectos.
-  No deje caer de golpe el producto que desea pesar, esto puede dañar la celda de carga.
-  No dirija el flujo de aire de ventiladores o calentadores directamente hacia la báscula.
-  No deje expuesta su báscula a goteo o salpicadura de líquidos.

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

## CAMBIO DE BATERÍAS

Quando 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 posterior de la báscula.
2. Extraiga las baterías agotadas.
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.

## CONOZCA SU BÁSCULA



**[ON/OFF CERO]** Encendido y Apagado / Ajusta la báscula a peso cero

**[TARA/▲]** Función tara / Cambiar valores.

**[UND]** Cambia las unidades de medida.

**[SET/CAL]** Activa la función de conteo de piezas y función de calibración.

## UNIDAD DE MEDIDAS

Cuando la báscula esté encendida y en condiciones de iniciar el pesaje, pulse la tecla **[UNID]** para elegir la unidad de medida o función que requiera: g (gramos), lb:oz (libras con onzas), oz (onzas) o PCS (función de conteo de piezas) y % (calculo de porciones).

## FUNCIÓN DE CONTEO DE PIEZAS

1. Asegúrese de que no tener ningún objeto sobre el plato y pulse **[UNID]** hasta que el aparezca el indicador de "PCS". Colocar las muestras en el plato y pulse **[SET/CAL]** una vez.
2. Cuando los números empiecen a parpadear pulse **[TARA/▲]** para elegir el tamaño de la muestra (elija entre 20/40/60/80/100) y pulse **[SET/CAL]** para confirmar.
3. Una vez confirmado quitar la muestra del plato y colocar el objeto que se deasea contar, se podrá leer el resultado en la pantalla.

**NOTA:** Los datos se guardan incluso después de apagar el equipo.

## AJUSTE A PESO CERO

Encienda la báscula y asegúrese de que no tener ningún objeto sobre el plato y pulse **[ON/OFF / CERO]** para programar el valor en pantalla a cero.

## FUNCIÓN TARA

Esta función sirve para pesar productos contenidos en algún recipiente cuyo peso no quiere ser incluido en el total, obteniendo así el peso neto. Realice estos pasos para acceder a la función **[TARA/▲]** :

1. Coloque su recipiente y presione la tecla **[TARA/▲]** . La báscula regresará a "0.0" y se encenderá la indicación "TARA".
2. Proceda a pesar con su recipiente.
3. Para salir de esta función presione nuevamente la tecla **[TARA/▲]** , en la pantalla se mostrará el peso del recipiente y se apagará el indicador de "TARA".

## FUNCIÓN DE PORCENTAJE

Presiona el botón **[MODE]** hasta que se encienda la señal "%", ahora coloque el peso sobre el plato y presione el botón **[SET]** una vez. Después de que el número parpadee, presione el botón **[TARA/▲]** para elegir el valor porcentual de la muestra 10.0% - 100.0% y presione el botón **[SET]** para confirmar. Después de confirmar, retire la muestra y coloque cualquier otro objeto en el plato. se podrá leer el valor porcentual en la pantalla. **NOTA:** Los datos se guardan incluso después de apagar el equipo.

## AHORRO DE ENERGÍA

Cuando la báscula se encuentre en la condición Cero, sin carga o en condición estable; la luz de respaldo se apagará automáticamente.

La luz volverá a encender colocando un objeto sobre el plato o pulsando cualquier tecla.

## PÓLIZA DE GARANTÍA

El equipo BAPRE-3 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 (55) 4429 0229 o en el interior de la república al 800 377 8242, 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

La presente garantía es otorgada por:  
Rhino Maquinaria S.A. de C.V.  
Avenida Ruiz Cortines, Mz. 1, Lt. 20, Piso 4  
Lomas de Atizapán 2A Sección, Atizapán de Zaragoza  
Estado de México, México, C.P. 52977 Tel: (55) 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 en la CDMX

o del interior de la República Mexicana: 01 800 286 9280

Correo electrónico: 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 Atizapán 2A Sección, Atizapán de Zaragoza  
Estado de México, México, C.P. 52977 Tel.: 4429 0229  
R.F.C. RMA070613AY7, Manufacturado en China  
e-mail: info@rhino.mx  
www.rhino.mx

Sello del distribuidor