



Rhino[®]

20 kg / 2 g

Capacidad Máxima / División Mínima

Báscula Electrónica Multifunciones Electronic Price Computing Scale

- Plato de acero inoxidable de 26.5 x 20 cm con perfiles angulados para evitar derrames
- Pantallas de 5.4 x 2 cm
- Pesa en: Kilogramos y Libras
- 100% portátil (opera sin necesidad de cables)
- Funciona con batería recargable (incluye batería y adaptador de corriente)



IMPORTANTE:
Lea este manual
antes de encender
su equipo



MANUAL DE USO MODELO: BAR-6



Funciones de
cálculo de cambio



Función de
conteo de piezas

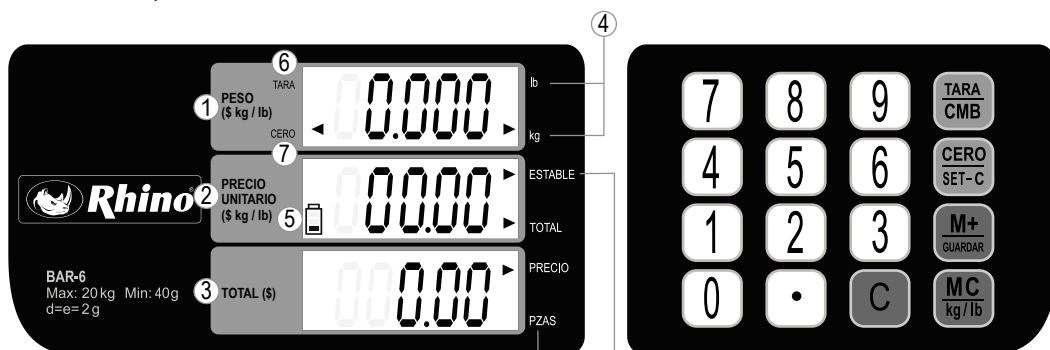


Batería recargable
de 300 horas



Excede los Estándares de
Certificación

Pantalla Frontal y Teclado



Pantalla Posterior



Funciones de pantalla

1. Muestra el peso total del producto colocado sobre el plato
2. Muestra el peso unitario del producto
3. Muestra el precio total del producto
4. Muestra la unidad de medida que se está empleando kg / lb
5. Indicador de nivel de carga de la batería
6. Indicador de tara
7. Indicador de cero
8. Indicador de estabilidad
9. Indicador de piezas

Funciones de teclado

- 0 a 9 DÍGITOS DE ENTRADA
- . PUNTO DECIMAL
- C BORRA INFORMACIÓN
- TARA CMB Resta el peso del envase para calcular el peso neto / Calcula el cambio que se debe entregar al cliente
- CERO SET-C Ajusta la báscula a peso cero / Establece la muestra mediante el número de piezas
- M+ GUARDAR Acumulación de productos a la cuenta / Guardar precios en las memorias 0 - 9 (10 memorias)
- MC kg/lb BORRA INFORMACIÓN DEL TOTAL / Cambia la unidad de medida

Usted ha adquirido un producto RHINO, lo cual le garantiza calidad y durabilidad, ya que la báscula modelo BAR-6 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 BAR-6 y le será útil en cualquier futura referencia.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Exactitud: Media (III)

Capacidad: Máx: 20 kg Min: 40 g

d=e= 2 g d_r: 2 g Lim: 30 kg

T_r: 20 kg

Alimentación: 4.2 Vcc / 500 mA

Del adaptador ca / cc

Batería recargable: 3.7 Vcc / 1500 mAh







Temperatura de operación: -10° C a 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 y eliminador de baterías), coloque el plato sobre la báscula asegurándose que las patas de plástico entren correctamente en la araña de soporte.
2. Coloque la báscula en una superficie firme y ajuste las 4 patas para dejar el equipo de forma estable.
3. Antes de utilizar la báscula, conéctela por un periodo de 12 horas.
Es muy **IMPORTANTE** que siga los pasos descritos para la carga de la batería.

4. Una vez cargada la batería por completo, el indicador de nivel se en contrará al máximo, usted puede entonces usar la báscula. Le sugerimos de antemano que **NO MANTENGA CONECTADA SU BÁSCULA**, ya que puede afectar la vida útil de la batería.
5. El equipo cuenta con un interruptor principal en la parte lateral izquierda de la carcasa. Encienda la báscula utilizando el interruptor.

ADVERTENCIAS

-  No abra la báscula por su cuenta o la garantía será nula.
-  El aparato no debe estar expuesto a goteos o sopladuras por líquidos.
-  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.
-  Proteja su báscula del polvo y la humedad ya que pueden dañar su equipo.

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

CARGA DE BATERÍA

Para asegurar una óptima vida útil a su batería y evitar deteriorarla, asegúrese que los ciclos de carga se cumplan de manera completa repitiendo los pasos descritos a continuación.

Ejemplo de un ciclo óptimo:

1. Cargue la batería por completo. No use la báscula durante el primer período de carga que debe durar **12 horas**.
2. Una vez que la carga de la batería llegue al 100% (se detiene la animación en el indicador de nivel de carga en la pantalla **TOTAL**) es importante que desconecte el adaptador de corriente eléctrica para no dañar la batería de la báscula.
3. Use el equipo de manera normal hasta que la báscula le indique cuando debe ser recargada (alarma sonora e indicador en la pantalla **PESO** se mostrará "**LB**"), repita este procedimiento.
4. Para recargar la batería de forma correcta sólo debe de apagar el interruptor que se encuentra en la parte lateral izquierda de la báscula.

PRECAUCIONES

La batería nueva tiene una duración de **300 horas de uso continuo POR CADA CICLO**. La vida útil de una batería es de más de 200 ciclos (ciclos óptimos). Una vez cumplido este número de ciclos el desempeño de la batería irá disminuyendo paulatinamente. Reemplace la batería cuando su tiempo de vida útil haya terminado.

Para adquirir baterías o accesorios, contacte a su distribuidor autorizado Rhino más cercano.

En el caso que la báscula se encuentre inactiva por periodos prolongados (3 meses o más), es necesario que se recargue al 100%, de lo contrario esta comenzará a dañarse. Si la batería queda sin uso por más de 3 meses podría sufrir daños.

Cuando exista un sobrepeso sobre la báscula (más de 20 kg) se emitirá una alarma. Quite inmediatamente el sobrepeso del plato, de lo contrario puede dañar la celda de carga.

ENCENDIDO DE LA BÁSCULA

La báscula cuenta con un interruptor principal en la parte lateral izquierda de la báscula (ver apartado partes de su equipo) Al encender la báscula esta hará un conteo de arranque y después se mostrará "**0.0**" en las pantallas. Si colocó el plato después de haber encendido la báscula y esta muestra su peso, sólo presione la tecla [**CERO**] para ajustar a "**0.0**" con el plato.

NIVELACIÓN DE LA BÁSCULA

Nivele la báscula girando las patas en la base de la carcasa, verifique que se encuentre en una superficie firme. **Si la báscula no está nivelada puede mostrar variación en las mediciones.**

FUNCIONES PRINCIPALES

1. Función tara / función cálculo de cambio [TARA/ CMB].

Rango de tara: capacidad total; peso unitario $\geq 0.1g$ disponible al presionarlo brevemente.

Función de cálculo de cambio presione por 3 segundos la tecla [TARA/ CMB] para cambiar a función de cálculo de cambio.

2. Función cero / función de conteo [CERO/SET-C].

Rango de cero: $\pm 4\%$ lleno con capacidad disponible al presionarlo brevemente.

Función de conteo presione por 3 segundos la tecla [CERO/SET-C] para cambiar a función de conteo.

3. Acumulación de productos / guardar precios en memorias [M+/GUARDAR].

Para guardar precios en las memorias digite el precio unitario, presione por 3 segundos la tecla [M+/GUARDAR], la pantalla mostrará "SAVE" y presione el número (0 al 9) en el que desee guardar la memoria

Guardar precios en memorias presione por 3 segundos la tecla [M+/GUARDAR] para cambiar a la función de guardar precios en las memorias (10).

4. Limpieza de acumulación / conversión de unidad

de medida kg a lb y viceversa [MC/kg-lb].

Volumen acumulado o cantidad de limpieza.

Mantenga pulsado durante 3 segundos la tecla [MC/kg-lb] para cambiar a la función cambio de unidad kg a lb.

Función de limpiar presionando la tecla [C]; para limpiar el precio unitario o número de entrada.

Indicación de sobrecarga y sobrecarga acumulativa, el sobre-conteo muestra "----"; falta de presión: mostrar "LO".

Teclas numéricas: [1], [2], [3], [4], [5], [6], [7], [8], [9], [•], número de entrada.

FUNCIÓN DE CÁLCULO DE CAMBIO

1. La báscula tiene la función de calcular el cambio que debe regresar al cliente, esto después de ingresar toda la información correspondiente a la transacción.

2. Coloque el producto sobre el plato e ingrese el precio unitario; pulsa durante 3 segundos la tecla [TARA/CMB], la pantalla mostrará "-CHA-", ingrese la cantidad de dinero que recibe. Por ejemplo, la pantalla de total muestra 35.00 y recibe 50.00 del cliente; ingrese 50.00, luego la pantalla mostrará la cantidad de dinero que debe devolver 15.00.

3. Para volver a cambiar y salir de la función cálculo de cambio; presione nuevamente cualquiera de las cuatro teclas:

1. [TARA/ CMB]

2. [CERO/SET-C]

3. [M+/GUARDAR]

FUNCIÓN DE CONTEO

Si usted no conoce el peso unitario:

Para acceder a la función de conteo de piezas presione la tecla **[SET-C]** por 3 segundos, coloque el producto sobre el plato que desee contar.

El total de estas piezas deberá exceder los 50 gramos de peso.

Las piezas a contar deberán tener un peso promedio similar, de lo contrario el conteo no será preciso, ejemplo: si desea pesar tornillos estos deben ser de la misma medida.

Presione nuevamente la tecla **[SET-C]**, la pantalla de peso mostrará **el peso de las piezas** y la pantalla total mostrará la cantidad de piezas sobre el plato.

Ingrese la cantidad de muestra, presione **[M+/Guardar]** para confirmar; la pantalla de precio unitario muestra el peso unitario de las muestras; Si la configuración aún no ha finalizado, presione **[MC/kg-lb]** para retirarla.

ACUMULACIÓN Y BORRADO

Coloque el producto sobre el plato, ahora la báscula mostrará el peso, introduce el precio unitario y presione la tecla **[M+/Guardar]**, la pantalla de peso mostrará **"-Add-"**, la pantalla de precio unitario muestra **"02"**, la pantalla total muestra el monto acumulado; se activará la

flecha en la pantalla precio unitario apuntará a **"TOTAL"**.

Presione la tecla **[MC/kg-lb]** de nuevo, flecha se apaga borrando la cantidad acumulada.

Para atender a un cliente nuevo asegúrese de borrar el total de la cuenta ingresada presionando la tecla **[MC/kg-lb]** eliminando así todos los valores antes acumulados.

SISTEMA DE MEDIDA

La báscula le permite cambiar la unidad de medida de **KILOGRAMOS a LIBRAS** y viceversa.

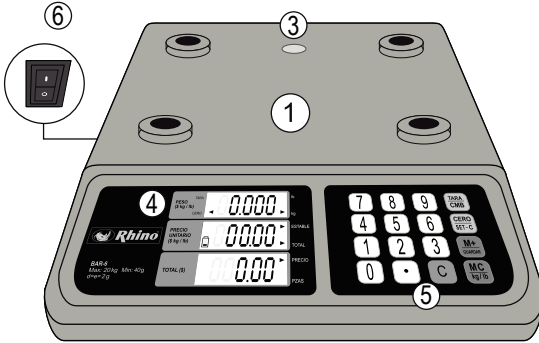
Para cambiar la unidad de medida presione la tecla **[MC/kg-lb]** por aproximadamente 3 segundos o hasta que el indicador de la pantalla de **PRECIO** encienda el indicador correspondiente, ya sea **"kg"** (kilogramos) o **"lb"** (libras)".

PARTES DE SU EQUIPO

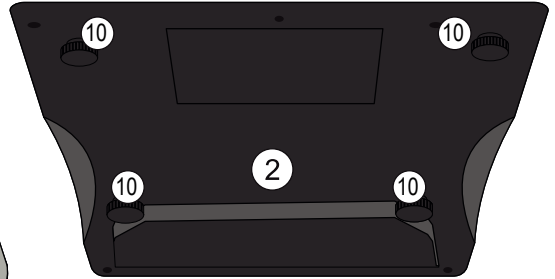
1. Cubierta de display frontal
2. Cubierta de display posterior
3. Carcasa
4. Pantallas
5. Teclado
6. Interruptor principal
7. Soporte de plato y rondana plástica
8. Plato
9. Eliminador de baterías
10. Patas de la báscula

DIAGRAMA DE ARMADO

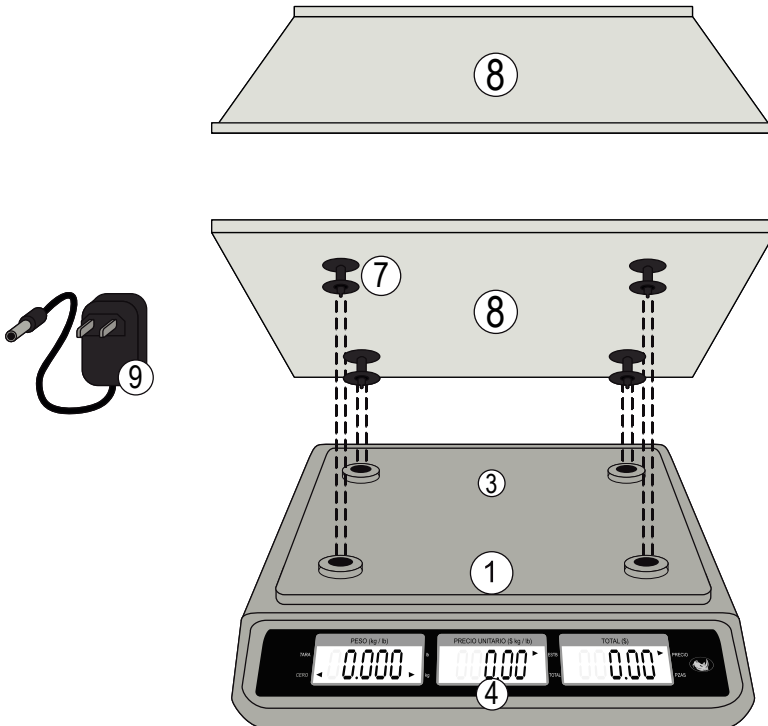
Vista frontal



Vista inferior



Vista posterior con colocación de plato



PÓLIZA DE GARANTÍA

El equipo BAR-6 marca Rhino® que usted ha adquirido cuenta con una garantía de 1 año de servicio 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.
- En caso de que el equipo no se opere de acuerdo con el instructivo que le acompaña.
- Cuando el equipo hubiese sido alterado o reparado por personal no autorizado.
- A causa de una descarga decorriente 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, 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.: 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: 01 800 377 8242
Correo electrónico: servicio@rhino.mx



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