



Rhino[®]

300 kg / 100 g

Capacidad Máxima / División Mínima

Báscula Electrónica Colgante Electronic Crane Scale

- Diseño compacto y ultra ligero
- Congelación de lectura (HOLD)
- Función de TARA
- Pesa en kilos y libras



IMPORTANTE:

Lea este manual
antes de encender
su equipo



MANUAL DE USO

MODELO: BAC-300



Funciona con 3
baterías AA de 1.5 Vcc



Congela una
medición



Tamaño
compacto

NOM



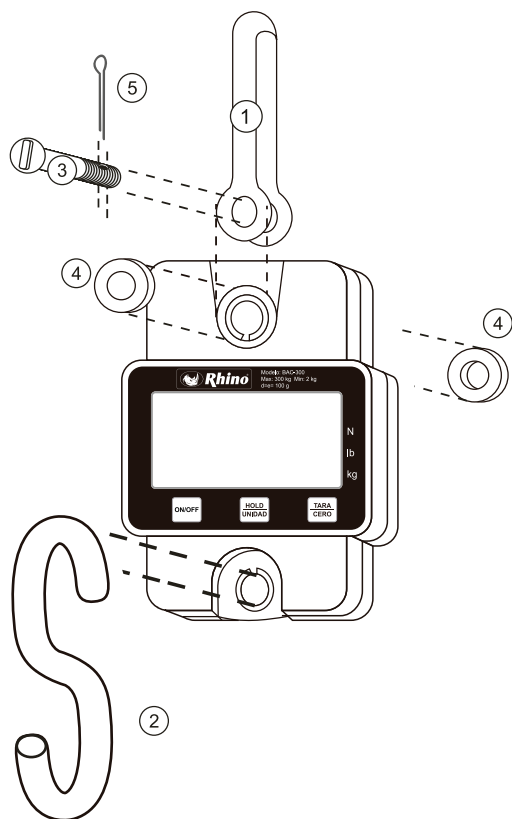
Excede los Estándares de
Certificación

CONOZCA SU EQUIPO

- ON/OFF** Enciende y apaga la báscula
- HOLD UNIDAD** Congela la lectura en la pantalla / Cambia la unidad de medida
- TARA CERO** Sustrahe el valor de la Tara y regresa a cero / Desactiva la función de Tara

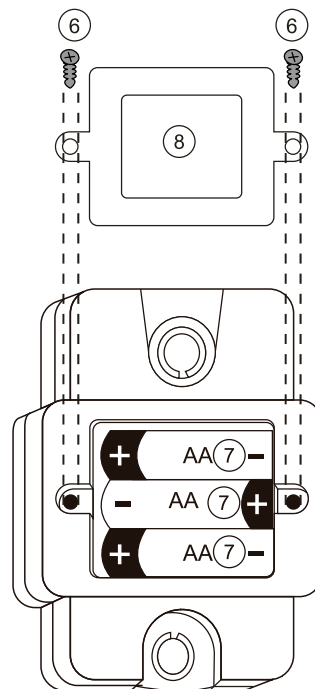
DIAGRAMA DE ARMADO

Cara frontal



CAMBIO DE BATERÍAS

Cara posterior




PARTES DE LA BÁSCULA

1. Gancho superior
2. Gancho inferior
3. Tornillo de gancho superior
4. Rondanas de goma
5. Clip de seguridad
6. Tornillos de tapa de baterías
7. Baterías AA de 1.5 Vcc
8. Tapa de baterías

Usted ha adquirido un producto RHINO, lo cual le garantiza calidad y durabilidad, ya que la báscula colgante BAC-300 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 BAC-300 y le será útil en cualquier futura referencia.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS







Clase de Exactitud: Media 
Capacidad: Max: 300 kg Min: 2 kg
d=e= 100g dT: 100g
Lim: 450 kg
Tara sustractiva: 300 kg
Alimentación: 4.5 Vcc
(3 pilas AA de 1.5 Vcc)

GUIA RÁPIDO DE USO

1. Retire la báscula de su empaque, asegúrese que esté en perfectas condiciones y que incluya todos sus accesorios (gancho de seguridad y gancho inferior) y coloque 3 baterías nuevas tamaño AA de 1.5 Vcc a la báscula.
2. Cuelgue la báscula en un lugar seguro (asegúrese que la estructura de carga pueda soportar más de 300 kg).

3. Presione la tecla [ON/OFF] y su equipo está listo para usarse.

ADVERTENCIAS

-  No sobrepase la capacidad de la báscula y no deje caer de golpe el producto a pesar, esto puede dañar la celda de carga y anular la garantía.
-  No deje la carga por más tiempo del necesario sobre la báscula, esto puede afectar su precisión.
-  Puede abrir la tapa de las baterías para reemplazarlas, si intenta desarmar el equipo con el fin de repararlo o modificarlo la garantía será nula.
-  El aparato no debe estar expuesto a goteos o aplicaduras por líquidos.
-  Siempre inspeccione los ganchos de seguridad antes de utilizar la báscula.
-  Utilice siempre baterías nuevas o recargables al 100% de su capacidad.

PRECAUCIONES

EXCESO DE CARGA. Cuando exista un sobre peso en la báscula (más de 300 kg) se emitirá una alarma. Quite inmediatamente el sobrepeso del gancho, de lo contrario puede dañar la celda de carga.

ENCENDIDO DE LA BÁSCULA

1. Coloque su báscula en un lugar fuerte y firme asegurando la argolla superior con su grapa de seguridad.
2. Presione la tecla **[ON/OFF]** por 1 segundo, la báscula hará una revisión de arranque.
3. La pantalla mostrará la detección de carga y se ajustará a cero automáticamente.

APAGADO DE LA BÁSCULA

Presione la tecla **[ON/OFF]** por 1 segundo para apagar la báscula. La pantalla mostrará **“OFF”** antes de apagarse.

FUNCIÓN TARA

Esta función sirve para poder **pesar productos contenidos en algún**

recipiente cuyo peso no quiere ser incluido en la totalización del precio. De esta manera usted podrá restar el peso del recipiente, dando así un peso neto de los artículos. A continuación se muestra la manera de activar esta función:

1. Presione **[TARA/CERO]** para guardar y así descontar el peso que no desea ser incluido.
2. El display mostrará la indicación **“TARE”** y el peso se mostrará en **“0.0”** con el recipiente, si lo retira mostrará el peso del recipiente en valor negativo.
3. Presione otra vez **[TARA/CERO]** para salir de la función, se volverá a mostrar el peso del recipiente en valor positivo y se apagará el indicador de **“TARE”** en la pantalla.

NOTA. Si la báscula no se encuentra estable, la función de TARA no podrá ser activada. **Si utiliza la función TARA, la capacidad disponible disminuirá.** Ejemplo: Si la capacidad máxima es de 300 kg, con TARA de 50 kg, la capacidad disponible será de 250 kg.

FUNCIÓN CERO

1. Presione la tecla **[TARA/CERO]** durante 1 segundo.
2. La pantalla mostrará **“ZERO”** y el

peso se mostrará en **0.0**".

NOTA. Si la función TARA está activa, o la báscula no se encuentra estable, no se permitirá ajustar a cero.

FUNCIÓN CONGELAR (HOLD)

Esta función le permite retener el valor de una medición en la pantalla aún y cuando usted retire o añada peso a la báscula.

1. Presione la tecla **[HOLD/UNIDAD]** para congelar el peso en la pantalla.
2. En la pantalla el peso se mantendrá y aparecerá la leyenda **"HOLD"**.
3. Usted puede retirar la carga y en la pantalla se mostrará el valor de producto pesado.
4. Presione la tecla **[HOLD/UNIDAD]** nuevamente para salir de la función.

NOTA. La báscula debe mantenerse estable, de lo contrario no se permitirá el uso de la función.

UNIDAD DE MEDIDA

Presione **[HOLD/UNIDAD]** por un segundo o más para cambiar la unidad de medida.

Esta báscula permite la utilización de 2 unidades de medida, **KILOGRAMOS**, y **LIBRAS**.

NOTA. Cuando la báscula tenga

activa la función TARA, no realiza cambios de unidad de medida.

MODO DE CONFIGURACIÓN

Su báscula cuenta con una serie de funciones automáticas como **APAGADO AUTOMÁTICO**, **CERO AUTOMÁTICO** y **LUZ DE RESPALDO**. Presione al mismo tiempo y durante 1 segundo las teclas **[HOLD/UNIDAD]** y **[TARA/CERO]** para entrar al modo de configuración, se mostrará **"SETUP"**, después presione **[TARA/CERO]** para confirmar.

APAGADO AUTOMÁTICO

Utilice la tecla **[HOLD/UNIDAD]** para establecer el tiempo que la báscula debe esperar antes de apagarse.

Configure el apagado automático en base a la selección de los siguientes valores:

"OFF 0" = desactivado

"OFF 5" = 5 minutos

"OFF 15" = 15 minutos

"OFF 30" = 30 minutos

"OFF 60" = 60 minutos

Cuando termine de configurar el apagado automático presione la tecla **[TARA/CERO]** para confirmar su selección.

CERO AUTOMÁTICO

Esta opción le permite configurar el rango de medición con el cual, al encender la báscula y aunque esta tenga algún peso (contenedor, plato, gancho adicional, etc.) la medición se muestre en automáticamente en “0.0”. Los valores de esta función se configuran en base a un porcentaje de la capacidad total de la báscula, si se excede el peso de la función “**CERO AUTOMÁTICO**” al encender el equipo, este mostrará el peso real de lo que contenga la báscula. Utilice la tecla [**HOLD/UNIDAD**] para elegir la opción deseada para configurar el cero automático:

“**A**≡**0**” = desactivado

“**A**≡**2**” = 2 % F.S.

“**A**≡**3**” = 3 % F.S.

“**A**≡**4**” = 4 % F.S.

“**A**≡**10**” = 10% F.S.

“**A**≡**20**” = 20% F.S.

“**A**≡**50**” = 50% F.S.

Presione la tecla [**TARA/CERO**] para confirmar.

CERO MANUAL

La siguiente opción le permite configurar el rango de peso para que la báscula permita establecer la medición a

cero manualmente. Si el peso añadido a la báscula excede al valor asignado, el equipo no permitirá establecer el peso a cero. Este parámetro se asigna en base a porcentajes de la capacidad total de la báscula. Utilice la tecla [**HOLD/UNIDAD**] para elegir el valor requerido.

Configure el cero manual en base a la selección de los siguientes valores.

“**ñ**≡**0**” = desactivado

“**ñ**≡**2**” = 2 % F.S.

“**ñ**≡**3**” = 3 % F.S.

“**ñ**≡**4**” = 4 % F.S.

“**ñ**≡**10**” = 10% F.S.

“**ñ**≡**20**” = 20% F.S.

“**ñ**≡**50**” = 50% F.S.

Presione la tecla [**HOLD/UNIDAD**] para confirmar.

LUZ DE RESPALDO

Puede modificar las opciones de la luz de la pantalla mediante esta opción; ya sea desactivarla, dejarla siempre encendida o darle un tiempo de espera para apagarse. Utilice la tecla [**HOLD/UNIDAD**] para elegir la opción deseada configurando la luz con los siguientes parámetros:

“**bLoFF**” = luz desactivada

“**bL 5**” = 5 segundos

“**bL 15**” = 15 segundos

“bL 30” = 30 segundos

“bL 60” = 60 segundos

“bL on” = luz siempre activa

Presione la tecla [TARA/CERO] para confirmar.

NOTA. Después de haberse apagado la luz tras el tiempo de espera configurado, esta se encenderá automáticamente cuando se modifique la medición del peso (excepto cuando se desactiva mediante el primer parámetro).

FIN DE LA CONFIGURACIÓN

Una vez quede concluida la configuración, la pantalla mostrará “End” por un segundo, esto significa que los datos ingresados han sido procesados correctamente. Ya puede usar su báscula de manera normal usando su configuración personalizada.

POSIBLES FALLAS / SOLUCIONES

1. Pantalla en blanco al presionar [ON/OFF], la báscula no enciende.

1.1. Baterías descargadas o defectuosas. Remplace baterías usadas por nuevas y asegúrese que tienen carga completa, insértelas correctamente en la báscula (baterías AA de 1.5 Vcc).

1.2. Problemas con la tecla [ON/OFF].

Presione la tecla por más tiempo del indicado para poder encenderla, si esto no soluciona el problema o este persiste contacte a su centro de servicio Rhino autorizado.

2. Lecturas incorrectas o variaciones constantes en la medición.

2.1. La báscula se encuentra en movimiento. Estabilice la báscula (no permita que se mueva).

2.2. La báscula se encuentra húmeda. Seque la báscula si ha penetrado humedad dentro, deje que se ventile adecuadamente quitando la tapa de las baterías.

3. La báscula no marca “0.0”.

3.1. Sistema inestable. Permita que la báscula se aclimate a la temperatura del entorno por más de 10 minutos, si los problemas persisten contacte a su centro de servicio Rhino más cercano.

3.2. Problemas en la celda de carga. La báscula ha sido sobrecargada o se ha dejado peso en ella por mucho tiempo, si es el caso puede haberse dañado la celda de carga. Contacte a su centro de servicio Rhino más cercano para verificar si requiere una reparación o reemplazo.

PÓLIZA DE GARANTÍA

El equipo BAC-300 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.

Esta garantía será nula en los siguientes casos:

- 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, México, C.P. 54918, Correo electrónico: servicio@rhino.mx

La presente garantía es otorgada por:
Rhino Maquinaria S.A. de C.V.

Avenida Ruíz 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: 01 800 286 9280

Correo electrónico: servicio@rhino.mx



rhino.mx/servicio.html



Rhino Maquinaria S.A. de C.V.
Avenida Ruíz 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