

INDICADORES DE PANTALLA



1. Indicador de Tara activa
2. Función de conteo de piezas activa
3. Valor numérico negativo en pantalla
4. Peso cero estable
5. Unidad de medida: Onza
6. Unidad de medida: Gramo
7. Unidad de medida: Onza Troy (ozt)
8. Unidad de medida: Pennyweight (dwt)

FUNCIONES DE TECLADO

ON/OFF Enciende y apaga la báscula

←→ Ajusta la báscula a peso cero / Función TARA

UNID/FUN Cambia la unidad de medida / Función conteo de piezas

TABLA DE CONVERSIONES

UNIDAD	GRAMO	ONZA	ONZA TROY	DWT
1 g	1	0.035	0.032	0.643
1 oz	28.349	1	0.911	18.229
1 ozt	31.1	1.097	1	19.999
1dwt	1.56	0.054	0.050	1

FORMA DE QUITAR LA TAPA



5

Usted ha adquirido un producto RHINO, lo cual le garantiza calidad y durabilidad, ya que la báscula BABOL-100G 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 BABOL-100G y le será útil en cualquier futura referencia.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Exactitud: Media (III)
 Capacidad: Máx 100 g Min 0.2 g
 d=e= 0.01g dT: 0.01g Lim: 150g
 Temp. Operación: -10° a 40°C
 Tensión Nominal de Alimentación: 3Vcc
 (2 baterías de 3Vcc cada una tipo CR2032)

GUIA RÁPIDA DE USO

1. Retire la báscula de su empaque, asegúrese de que esté en perfectas condiciones.
2. Coloque la báscula en una superficie firme y nivelada. Cualquier movimiento de la base, 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 100 g), la pantalla mostrará la leyenda **Err** en la pantalla. Quite inmediatamente el sobrepeso del plato, de lo

1

PÓLIZA DE GARANTÍA

El equipo BABOL-100G, 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 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 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, Tullitlán, Estado de México, México, C.P. 54918. Correo electrónico: servicio@rhino.mx

contrario puede dañar la celda de carga.

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.
- Proteja su báscula del polvo y la humedad ya que pueden dañar su equipo.

OPCIONES DE PESAJE

Quando la báscula esté encendida y en condiciones de iniciar el pesaje, pulse la tecla **UNID/FUN** para elegir la unidad de medida o función que requiera: **g** (gramos), **oz** (onzas) **t** (onzas troy) **dwt** (pennyweight) o **PCS** (función de conteo de piezas, descrita más adelante).

FUNCIÓN DE CONTEO DE PIEZAS

1. Verifique que no tenga nada sobre el plato y se muestre

2



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

Para saber cuál es su centro de servicio más cercano, visítenos en: www.rhino.mx/servicio.html

1. “0.0”, pulse **UNID/FUN** hasta que aparezca “PCS” en pantalla.
2. Vuelva a presionar la tecla **UNID/FUN** por 3 segundos para acceder al establecimiento de la muestra, presione **UNID/FUN** nuevamente para elegir el tamaño de la muestra (elija entre 25, 50 o 100 piezas). Los números comenzarán a parpadear.
3. Coloque la cantidad de piezas que eligió sobre la báscula, cuando los números dejen de parpadear retire las piezas del plato y proceda a contar sus piezas.
4. Si quiere volver a establecer su muestra siga de nuevo los tres pasos anteriores.
NOTA. Asegúrese de contar piezas homogéneas (del mismo tipo y tamaño), y preferentemente que cada pieza pese más de 0.01 g.

AJUSTE A PESO CERO

Si la báscula muestra dígitos de medición diferentes a “0.0” y no hay ningún objeto sobre el plato, presione **←→** para ajustar la báscula a peso cero. Una vez que ha pesado un objeto, retírelo y asegúrese de que vuelva a marcar “0.0”.

NOTA. El ajuste a peso cero sólo será posible si el peso añadido por vez es menor o igual a 4 gramos.

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 sobre la báscula y presione **←→**.
2. La báscula regresará a “0.0” y se encenderá la indicación

3



100g/0.01g

Capacidad Máxima / División Mínima

Balanza Electrónica de Bolsillo Electronic Pocket Scale



MANUAL DE USUARIO
 Modelo: BABOL-100G



2 baterías de litio CR2032



Ahorro de energía



Función de conteo de piezas

- “Tare” en la pantalla.
3. Proceda a pesar con su recipiente.
4. Para salir de esta función presione nuevamente la tecla **←→**, en la pantalla se mostrará el peso del recipiente y se apagará el indicador de “Tare”.
Nota. El peso del recipiente debe ser mayor a los 4 gramos para que se active la función TARA.

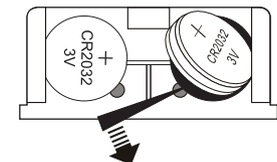
APAGADO AUTOMÁTICO

Si la báscula queda inactiva por más de 2 minutos, esta se apagará para así ahorrar energía. Si desea usarla nuevamente sólo enciéndala con la tecla **ON/OFF**. La luz de respaldo se desactivará tras 30 segundos de inactividad, y se activará al presionar una tecla o al encontrar alguna variación en la medición.

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.
2. Extraiga las baterías agotadas
3. Reemplace las baterías de la siguiente manera:



4. Coloque las baterías nuevas y cierre la tapa nuevamente.

4