



*SOLUCIONES DE PESAJE Y
EQUIPOS PARA ALIMENTOS*



MANUAL DE USUARIO

BALANZA DE BOLSILLO COLGANTE

Marca BBG Modelo: RD-50

Por favor lea completa y detenidamente este manual antes de usar su equipo

MANUAL DE INSTRUCCIONES

Gracias por comprar nuestro producto. Lea detenidamente todas las instrucciones de funcionamiento antes de usar.

Es mejor ajustar de peso antes de usar la báscula. Esto ayudará al producto a adaptar diferentes entornos de trabajo.

RECOMENDACIONES:

- 1. Nunca cargue la báscula con más de la capacidad máxima. ¡La sobrecarga lo dañará permanentemente!**
- 2. Evitando cualquier exposición al calor o frío extremo, su báscula funciona mejor cuando se opera a temperatura ambiente normal. Siempre permita que la báscula se aclimate a la temperatura ambiente normal durante al menos una hora antes de usarla.**
- 3. Mantenga su báscula en un ambiente limpio. El polvo, la suciedad, la humedad, las vibraciones, las corrientes de aire y una distancia cercana a otros equipos electrónicos pueden causar un efecto adverso en la confiabilidad y precisión de su báscula.**
- 4. Manéjelo con cuidado. Evite temblar y deje caer la báscula.**
- 5. Use la escala sobre una superficie plana y dura.**

GUIA DE SEGURIDAD

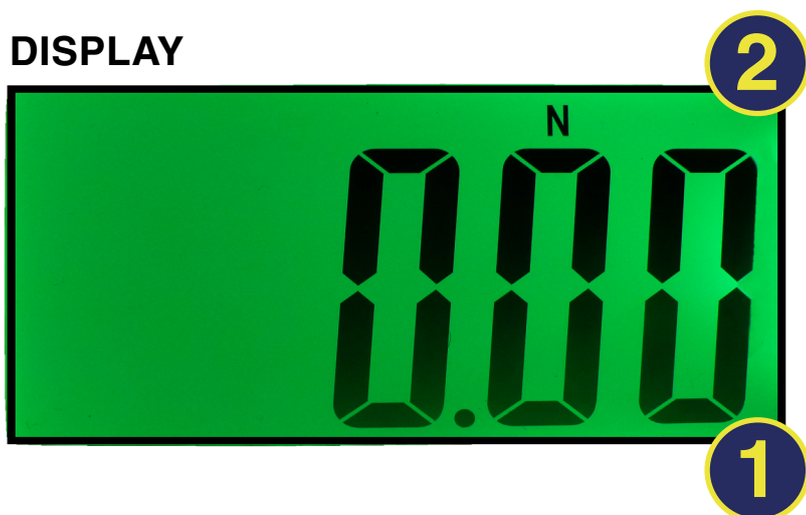
Para un buen rendimiento y una medición precisa, tenga cuidado durante la operación y el mantenimiento diarios. Tenga en cuenta las siguientes instrucciones:

- **NO sobrecargue la báscula. Esto dañará la celda de carga y anulará la garantía.**
 - **NO deje carga en la báscula por mucho tiempo. Esto disminuirá la precisión de la báscula y acortará la vida útil de la celda de carga.**
 - **Cuando la báscula se quede sin energía, reemplace las baterías.**
 - **NO use la báscula en truenos o lluvia.**
 - **NO intente reparar la báscula usted mismo. Póngase en contacto con su representante local.**
 - **Evitar temperaturas extremas. No coloque la unidad a la luz directa del sol o cerca del aire acondicionado.**
 - **Asegúrese de que la báscula esté colocada sobre una mesa estable y que no esté sujeta a vibraciones.**
 - **No utilice la báscula cerca de electrodomésticos grandes, como máquinas de soldar o motores grandes.**
- No deje baterías en el dispositivo si no lo usa durante mucho tiempo.**

- Evitar vibraciones. No coloque su báscula cerca de maquinaria pesada que vibre.
- Evite lugares donde la humedad pueda conducir a la condensación. Evitar el contacto directo con el agua.
- No coloque la unidad cerca de ventanas, puertas o ventiladores que puedan causar resultados inestables debido a las corrientes de aire.
- Mantenga su máquina limpia. No almacene productos en la báscula cuando no se use.

Modelo	RD-50
Capacidad / división	50kg*50g
Peso mínimo	150g
Display	LCD
Unidades	Kg/lb/N
Alimentación	2 pilas AAA
Funciones	Cero , Tara y Hold
Máxima operación con pilas	23 horas
Auto apagado	Después de 1 minuto de inactividad

DISPLAY



1. Pantalla principal
2. Indicador de unidades

FUNCIONES DE LAS TECLAS

“ENCENDIDO APAGADO”:

Presione el botón ON / OFF para encender la unidad.

Botón “UNIDAD”:

El cambio de unidad es posible presionando el botón “UNIT”. Luego presione hacia arriba para llegar a la unidad deseada. Se pueden seleccionar las siguientes unidades: kg / lb / N.

Tecla “TARA”:

Presione este botón para restar el peso de un contenedor o cualquier peso en la báscula. Esta tecla también se usa para poner a cero la escala.

FUNCIÓN DE TARA

Cuelgue un recipiente vacío en el gancho hasta que la balanza indique un valor estable. Luego presione TARE. Su saldo ahora muestra “0”. Para salir de la función de tara, retire el contenedor y reprima el botón “TARE”.

Su báscula ha vuelto a la normalidad.

“TECLA SOSTENIDA”:

Presione la tecla “HOLD” para bloquear la pantalla. El símbolo “HOLD” se muestra y la pantalla está congelada. Presione nuevamente para desbloquear la pantalla - “HOLD” se oculta.

AUTO - CERO:

Presione “TARE” (TARA) si la báscula no muestra “0” cuando no se coloca nada sobre ella.

La báscula no debe sobrecargarse.

AJUSTE DE PESO

1. Encienda y regrese a 0, mantenga presionado el botón de la unidad durante 2 segundos, muestra 5 kg. Presione el botón TARE para recorrer 10 kg / 20 kg / 5 kg

2. Seleccione los puntos de calibración basados en los pesos estándar existentes, presione la UNIDAD para confirmar. Mostrar el punto de calibración seleccionado después de mostrar CAL.

3. Cargue el peso, después de estabilizar el peso, se muestra el PASS. Mostraba el peso del peso cargado. La calibración ha finalizado.

4. Si el peso de carga no es estable o detiene la calibración, la báscula mostrará "Err" y se apagará automáticamente después de un minuto.

5. Si falla en la calibración, la báscula mostrará "Err" y se apagará automáticamente.

6. Puede presionar "ON / OFF" para detener la calibración.

TRANSPORTE Y ALMACENAMIENTO

Se debe evitar sacudir, estrellarse y voltear el dispositivo al transportarlo.

Almacénelo en un entorno adecuadamente ventilado con aire seco y sin gas corrosivo.

CONTROL REGULAR DEL DISPOSITIVO

Controle regularmente que el dispositivo no presente ningún daño. Si hay algún daño, deje de usar el dispositivo. Póngase en contacto con su servicio al cliente para resolver el problema.

¿Qué hacer en caso de un problema?

Póngase en contacto con su servicio al cliente y prepare la siguiente información:

- Número de factura y número de serie (este último se encuentra en la placa técnica del dispositivo).
- Si corresponde, una imagen de la parte dañada, rota o defectuosa.
- ¡Cuanto más detallada sea su información, mejor será el servicio al cliente capaz de resolver su problema de manera rápida y eficiente!

PRECAUCIÓN: nunca abra el dispositivo sin la autorización de su servicio al cliente.

¡Esto puede conducir a una pérdida de garantía!

GARANTIA DEL EQUIPO

Por la compra de cualquier equipo de la marca BBG, usted cuenta con una garantía y respaldo técnico durante UN (1) MESES. No incluye Batería, Adaptadores y/o Cables. La cual puede hacer efectiva en el sitio de compra presentando su factura como soporte de compra.

BBG SE COMPROMETE: A reparar el equipo o reponer la pieza defectuosa como garantía, en caso de comprobarse fallas en su fabricación. **BBG NO SE COMPROMETE:** Con la garantía en los siguientes casos:

- **Instalación incorrecta**
- **Las averías producidas por mal instalación de alguno de sus componentes.**
- **Las averías producidas por cucarachas y sus desechos en las partes electronicas.**
- **Golpes o sobre peso que puedan desplazar la celda de carga en los equipos de pesaje electrónico.**
- **Las averías producidas por roedores o insectos.**
- **Los daños producidos por desaseo.**
- **Manipulación indebida por personal no calificado.**
- **En ningún caso se aceptara la responsabilidad por daños indirectos o lucro.**
- **Las averías producidas por la instalación en voltajes diferentes de los especificados en la placa de identificación.**

LA ADULTERACIÓN DE LA PLACA DE IDENTIFICACIÓN O DE LOS DATOS DE LA TARJETADE GARANTIA O LA ADULTERACIÓN DE LOS SELLOS ANULAN LA GARANTIA.