

# MANUAL DE USUARIO

BASCULA ELECTRONICA  
SOLO PESO  
MARCA BBG  
MODELO LOGISTIC



## INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

Por favor siga las instrucciones de seguridad



### ADVERTENCIA

Esta prohibido calibrar, reparar e inspeccionar este equipo por personal no profesional



### ADVERTENCIA

Por favor asegurese que el indicador este bien conectado

#### ATTENTION



### ADVERTENCIA

Este indicador es un dispositivo sensible a la electroestatica, por favor apagar mientras hace conexiones electricas, los componentes internos no deben ser tocados directamente con la mano, asegurece de tomar las debidas precauciones

## CONTENIDO

1. Características técnicas
2. Observaciones
3. Instrucciones de seguridad de la batería
4. Preparación para usar la bascula
5. Indicadores de pantalla
6. Función de teclas
7. Errores
8. Problemas comunes

## 1. Características técnicas

1.1 Rango de tara:  $\leq$  Max Capacidad.

### 1.2 Pantalla

- 5 dígitos LED en la ventana de peso
- Acumulación: El número máximo de acumulación de pesos es de 99
- Rango de cero:  $\leq \pm 2\%$  máximo
- Temperatura de uso: 0-40°C
- Temperatura de almacenamiento: -25 – 50°C
- Humedad relativa  $\leq 90$

2. Observaciones: para utilizar la balanza adecuadamente, por favor lea este manual de usuario detenidamente.

2.1 Cargue completamente la batería antes del primer uso: cargue la batería conectando el cable de alimentación, la luz de carga estará en rojo; para realizar una carga completa de la batería se debe dejar conectada la balanza de 8 a 12 horas continuas

2.2 Instale el equipo en una superficie plana y estable.

2.3 Evite corrientes de aire (no instale cerca de una salida de aire acondicionado o de ventiladores)

2.4 Evite vibraciones (no instale cerca de maquinaria pesada)

2.5 El equipo puede estar instalado en un entorno entre 0°C~40°C, no utilice en un ambiente donde la temperatura cambia constantemente.

2.6 Encienda el equipo 30 min antes de usarlo

2.7 Compruebe el voltaje antes de conectar, se recomienda la toma CA independiente para este equipo con el fin de evitar interferencias.

## 3. Instrucciones de seguridad para la batería

3.1 Confirme que los electrodos “+”, “-” están en la posición correcta

3.2 Para evitar fuga eléctrica evite desmontar la batería por su cuenta

3.3 No utilice baterías secas en este modelo

3.4 El voltaje de la batería adecuado para este modelo es de 4V

#### 4. Preparación para usar la bascula

- Retire la bascula del empaque y colóquela sobre una superficie estable
- Levante y asegure el pedestal abatible
- Ajuste los niveladores de la base y fíjese en el nivel, la burbuja debe estar en el centro
- Encienda y espere a que el indicador este en 0 y se encuentre estable en ese momento la bascula estará lista para su uso

#### 5. Indicadores de pantalla

5.1 CERO: Indica que la bascula se encuentra en cero y está lista para ser usada

5.2 TARA: Indica que la función TARA se está utilizando

5.3 ESTABLE: Indica que el peso sobre la plataforma se encuentra estable

5.4 SUMA: Indica que se han acumulado pesos

#### 6. Función de teclas



6.1 TARA: Coloque el recipiente en la charola, a continuación presione la tecla [-T-] para descontar el peso, se encenderá en el indicador el bombillo de tara indicando la activación del modo tara.

Para cambiar el peso de tara, retire el recipiente y coloque uno nuevo y pulse la tecla [-T-].

Para salir de la función tara, retire el recipiente y pulse la tecla [-T-]

6.2 CERO: Cuando no exista carga sobre la plataforma y la ventana de peso no marca cero, presione la tecla [-0-] para reiniciar la

bascula en cero y poder iniciar el pesaje

6.3 SUMA: Presione [SUMA] cuando necesite adicionar un nuevo peso para calcular el total de las pesadas.

6.4 TOTAL: Para conocer el total pesado presione la tecla [TOTAL] el indicador mostrara en la pantalla la cantidad de pesadas y el total pesado.

6.5 C: Borra las cantidades acumuladas, Pulse la tecla [C] para borrar la información de pesadas sumadas.

6.6 CONTEO: activa la función de conteo de piezas, coloque la muestra sobre la bascula, oprima la tecla [CONTEO] para pasar al modo conteo de piezas, seleccione con la tecla [C] el tamaño de la muestra, este indicador permite seleccionar un tamaño de muestra de 10, 20, 50, 80, 100, 200, 500 u 800 piezas.

Para salir del modo conteo de piezas oprima la tecla [TOTAL]

## 7 Errores

- | \_\_\_\_ | Muy poco peso para indicar
- | □ □ □ □ □ | Demasiado peso para indicar
- LobAt. Indica que el equipo esta bajo de carga y requiere ser conectado a la fuente de energía

## 8 Problemas comunes

### 8.1 Peso inestable

- Bajo voltaje de la batería: Apague el equipo y pongalo a cargar
- Turbulencia: coloque la bascula en una plataforma firme o eviter mover la plataforma donde se encuentra ubicada la bascula
- Corrientes de aire: proteja la bascula de corrientes de aire

### 8.2 La bascula no enciende

- La batería ya no funciona: solicite al personal autorizado cambio de batería
- Cable de alimentación: verifique que el cable este bien conectado y que no tiene ninguna avería

### 8.3 Otros

- Solicite al personal atorzado revisión general para identificar la fuente del problema