



**SOLUCIONES DE PESAJE Y
EQUIPOS PARA ALIMENTOS**



MANUAL DE USUARIO

BALANZA SOLO PESO

Marca: BBG Modelo: CONNECT

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.

RECOMENDACIONES:

1. Nunca sobre alimente con más del voltaje máximo. ¡La sobrecarga lo dañará permanentemente!
2. Evitando cualquier exposición al calor o frío extremo, su equipo funciona mejor cuando se opera a temperatura ambiente normal. Siempre permita que su equipo se aclimate a la temperatura ambiente normal durante al menos una hora antes de usarlo.
3. Mantenga su equipo 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 las vibraciones y no lo deje caer.
5. Úselo sobre una superficie plana y dura.

GUÍA DE SEGURIDAD

Para un buen rendimiento y un trabajo óptimo de su equipo, tenga cuidado durante la operación y el mantenimiento diarios. Tenga en cuenta las siguientes instrucciones:

- NO use su equipo en momentos de truenos o lluvia.
- NO intente reparar la maquina 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 maquina esté colocada sobre una mesa estable y que no esté sujeta a vibraciones.
- No utilice el equipo cerca de electrodomésticos grandes, como máquinas de soldar o motores grandes.
- 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 sobre la maquina cuando no se use.

3. Start_zero rango: -5% a 15%

4. Pantalla:

(1) Normalmente hay 5 digitos en la ventana de peso

(2) Medio ambiente: temperatura de uso: 0-40 °C, temperatura de la acción: -25 °C -50 °C; humedad \leq 85%

CH1. TECLADO

1.1 tecla Función

INDICADORES

NET / -T-: operación de tara

STAB: indicación estable,

Una ventana de indicación: peso

LLAVES

(7) [LUZ]:gire la tecla de retroiluminación

(8) [-T-]: tecla tara

(9) [-0-]: tecla cero (rango de efecto de seguimiento cero y cero: \pm 2%)

(10) [SET]: configuración de parámetros

CH2. OPERACIÓN

2.1 CERO

Cuando no hay carga,la ventana de pesaje no está en modo cero y no hay indicación "0", luego presione la tecla [-0-] para volver a cero (rango cero \leq \pm 2% máximo)

2.2 Tare

2.2.1 Tara: coloque el contenedor en la bandeja, luego presione la tecla [-T-] para borrar el peso y con la indicación "T" en la pantalla

2.2.2 Para cambiar el peso de tara: coloque un recipiente nuevo y presione la tecla [-T-] para cambiar el peso de tara.

2.2.3 Para cancelar la tara:retire el contenedor de la bandeja, presione la tecla [-T-]. la función de tara se cancelará automáticamente.

(Nota: si el peso "T" está dentro del rango cero, presione la tecla [-0-] para pasar al modo cero, el rango de tara \leq 50% como máximo)

2.3 Función de luz de fondo

Presione [LIGHT] para ajustar el brillo de la pantalla LED.

Presione [LIGHT] para encender o apagar la luz de fondo de la pantalla LCD.

CH3. AJUSTE DE PARÁMETROS

3.1 Parámetro

Presione SET + Tare + SET + SET + Zero, la báscula mostrará "SAL", luego presione TARE, puede ingresar a la configuración del parámetro. (presione Tare para el siguiente elemento, presione ZERO para cambiar el valor)

1. El juego de luz de fondo (solo para la pantalla LCD) (predeterminado 3)

Cuando la pantalla muestre "BL =", presione ZERO, la pantalla mostrará el número de 0 a 3, el parámetro es el siguiente:

Modo de parámetro

0 sin luz de fondo

1 siempre luz de fondo

2 luz de fondo cuando peso

3 luz de fondo con la tecla LUZ

Presione TARE para confirmar y pasar a la función "Ahorro de energía".

2. El conjunto de tiempo de ahorro de electricidad (por defecto 15) cuando la pantalla muestre "SA=", presione ZERO, la pantalla mostrará el número de 0, 15, 25 el parámetro es el siguiente:

Modo de parámetro

0 sin ahorro de electricidad

15 15 segundos

25 25 segundos

Presione TARE para confirmar y pasar a la función "CAP"

3. configuración de la capacidad

Presione [ZERO] para cambiar la ubicación del punto decimal, LIGHT para desplazarse, SET para sumar números del 0 al 9. presione TARE para cambiar al siguiente ajuste.

4. precisión

La pantalla mostrará "d=", presione ZERO para cambiar el valor de 1 a 201

Modo de parámetro

1 d = 1

2 d = 2

5 d = 5

10 d = 10

200 d = 200 (precisión doble estándar)

201 d = 201 (precisión thipal estándar)

Presione TARE para confirmar e ingresar la configuración Jumper

5. Jumper (predeterminado 1) (No funciona)

La pantalla mostrará "J =", presione ZERO para cambiar el valor

Modo de parámetro

0 sin jumper

1 jumper

Presione TARE para confirmar e ingresar a la configuración tare_mode

6. Configuración de tara (predeterminado 0)

Cuando la pantalla muestre "TAS =", presione ZERO para cambiar el valor de 0 a 1.

Modo de parámetro

0 tara continua

1 tara solo una vez

7. Configuración del modo de pesaje (predeterminado 1)

Cuando la pantalla muestre "HYS", presione ZERO para cambiar el valor de 0 a 2.

Modo de parámetro

0 estándar

1 cero ilimitado al encender la báscula

2 seguimiento cercano y AO

8. Ajuste de la unidad (predeterminado 0)

0: kg 1: lb

9. La configuración de peso mínimo (por defecto 10)

Cuando la pantalla muestre "LEAST =", presione ZERO para cambiar de 0 a 255.

Modo de parámetro

0 estándar

1 1d

255 255d

10. Configuración de nivel sensible (predeterminado 2)

La pantalla muestra "LE =", presione ZERO para cambiar el valor de 1 a 3

Modo de parámetro

1 poco sensible

2 sensible

3 alta sensibilidad

Presione TARE e ingrese a la configuración LOCK

11. Configuración de bloqueo (valor predeterminado 0)

La pantalla muestra "SC =", presione ZERO para cambiar el valor

Modo de parámetro

0 LOCK no funciona

1 trabajo LOCK

Presione TARE e ingrese a la configuración TU

12. Configuración de la configuración de tiempo de aprendizaje táctil (valor predeterminado 1)

Cuando la pantalla muestre "TU=" presione ZERO para cambiar el valor de 1 a 4.

Modo de parámetro

1 un segundo

2 dos segundos

3 tres segundos

4 cuatro segundos

Configuración de parámetros finalizada

3.2 Calibración

Encienda la báscula, después de la cuenta regresiva hasta 6, presione: SET + TARE + SET + SET + ZERO

Para ingresar SAL

Presione ZERO + TARE + ZERO + TARE + SET + ZERO + TARE: CALIBRACIÓN

Cuando las básculas muestren CAL, entonces muestran 0.000

Ingrese el peso. LUZ para cambiar, SET para cambiar los números de 0 a 9, presione TARE en el siguiente paso.

GARANTIA DEL EQUIPO

Por la compra de cualquier equipo de la marca BBG, usted cuenta con una garantía y respaldo técnico durante () 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 TARJETA DE GARANTIA O LA ADULTERACIÓN DE LOS SELLOS ANULAN LA GARANTIA.