

MANUAL DE OPERACIÓN BASCULA PROFESIONAL PARA CHEF MODELO BCH



Felicidades por su nuevo equipo de precisión, antes de usar su nueva báscula favor de leer cuidadosamente este manual, esto le ayudara a obtener el mayor aprovechamiento de su equipo.

1.- Especificaciones:

- Báscula para cocina modelo BCH.
- Multi-unidades, puede pesar en kg o libras-onzas.
- Capacidades disponibles:
- División Mínima configurable.
- Batería alcalina AA incluidas.
- Temperatura de operación: 0°C a 40°C.

Modelo	Capacidad	División Mínima	Pesada Mínima
BCH-3000	3000g	0.5g/1g	10/20g
BCH-5000	5000g	0.5g/1g	10/20g

2.- Descripción de teclado:

1. [ON/ZERO] Tecla de encendido y apagado.
2. [FUN] Tecla de selección del modo de operación:
3. [↑] Tecla para cambia la función de operación.
4. [←] Selecciona la función de operación

3.- Operación: Antes de encender su báscula libere el candado de seguridad, ubicado en la parte inferior de la báscula identifique la perilla en la parte inferior derecha y colóquela en la posición ON (Cuando almacene o transporte la báscula coloque la perilla en la posición OFF).

- 1.- Para encender la bascula oprima la tecla [ON/ZERO].
- 2.- Para apagar la bascula oprima la tecla [ON/ZERO] durante 2 segundos y aparecerá en la pantalla la palabra SLEEP, posteriormente la bascula se apagara.
- 3.- Para cambiar de unidades de g a lb-oz, oprima la tecla de [FUN] y pasara de g a lb-oz o viceversa según sea la unidad donde se encuentre.
- 4.- Función de AUTO-APAGADO: Para ahorrar energía de la batería, la báscula se apaga automáticamente después de un tiempo sin detectar movimiento.

4.- Operación: Para azezar a las diferentes funciones de la báscula BCH, oprima durante 2 segundos la tecla [←] después presiones la tecla [↑] para seleccionar las diferentes opciones del menú, para ingresar en alguna opción presiones [FUN].

- a) Desactivar apagado automático: Ingrese al menú de funciones y seleccione S-OFF, presione [FUN], en el display se muestra A-X, esto significa que la función de auto-apagado (A) se activara después de X minutos (de fabrica viene programado a 3 minutos), para modificar esta función presione [↑] para seleccionar el valor deseado. Los intervalos de tiempo van desde 0 (desactivado), 1, 3,5, 10, 15 y 30 minutos para apagar, finalmente presione [FUN] para confirmar y salir de esta función.
- b) Seleccionar División Mínima: Ingrese al menú de funciones y seleccione S-d, presione [FUN], y la pantalla mostrara d=xx, presione [↑] para seleccionar la división deseada y presione [FUN] para confirmar y salir de esta función.
- c) Función de OVER-UNDER: Ingrese al menú de funciones y seleccione S-Alr, presione [FUN], y la pantalla mostrara Alr=X, los valores de x son:0 Desactivada.
 - 1 Alarma activada dentro de rango establecido.
 - 2 Alarma activada fuera de rango establecido

Presione [↑] para seleccionar el tipo de alarma deseada y presione [FUN] para confirmar y continuar con la programación de los límites (superior e inferior), para la operación de la alarma.

H: Límite SUPERIOR presione [↑] para seleccionar el valor de cada dígito y presione [FUN] para confirmar, es necesario repetir esta acción para cada dígito programado.

L: Límite INFERIOR presione [↑] para seleccionar el valor de cada dígito y presione [FUN] para confirmar, es necesario repetir esta acción para cada dígito programado.

d) Desactivar el BEEP: Ingrese al menú de funciones y seleccione S-buz, presione [FUN], y la pantalla mostrará bz-on, bz-off, según corresponda si está activado o desactivado, presione [↑] para seleccionar activar o desactivar el BEEP y presione [FUN] para confirmar y salir de esta función.

e) Modificar el modo de la alarma: Ingrese al menú de funciones y seleccione S-A-A, presione [FUN], y la pantalla mostrará A-STAB por default, bajo esta característica la alarma funciona cuando el peso está estable, ideal para operaciones de precisión, presione [↑] para modificar el valor cambiando a A-NSTA esta instrucción implica que la alarma opera bajo condiciones de inestabilidad del peso y que solo el peso que esté dentro del rango es correcto, es ideal para operaciones que requieren de alta velocidad de trabajo, finalmente oprima [FUN] para confirmar y salir de esta función.

4.- Indicaciones de alarma:

1.- ERR2: Significa que la posición inicial de ZERO no está estable, es decir existen variaciones o peso sobre el palto.

2.- ERR3: La báscula está inestable, verificar que está ubicada en un área estable.

3.- ERR4: Error de calibración.

En caso de falla enviar su equipo con su distribuidor autorizado, o consultar la página

www.basculasmetrology.com.mx o envíe su comentario a contacto@basculasmetrology.com.mx



Equipo distribuido por:

POLIZA DE GARANTIA PARA BASCULA ELECTRONICA MARCA METROLOGY:

Básculas y Accesorios de Peso S.A. de C.V. (BAPESA), con domicilio en Diego Rivera #138, Col. Jardines de San Nicolás Municipio de San Nicolás de los Garza, en el estado de Nuevo León, garantizan este producto contra cualquier defecto de fabricación y/o de mano de obra que el equipos presente durante un periodo de 1 AÑO, a partir de la fecha de compra original. En caso de que su equipo presente alguna falla durante el año que cubre esta garantía, usted deberá acudir con el distribuidor donde adquirió el equipo, o en su defecto al centro de servicio indicado. Al momento de presentarse con su distribuidor o centro de servicio indicado; El equipo debe ser entregado en su empaque y con sus accesorios originales, así mismo deberá presentar esta póliza de garantía en original con los datos de venta y el sello del distribuidor que le vendió el equipo, debidamente llenados o bien presentar anexa la copia de su factura.

Limitaciones de la Garantía: La garantía para básculas Electrónicas METROLOGY es válida siempre y cuando cumpla con los siguientes criterios:

- a) Que el equipo sea utilizado adecuadamente según sus características.
- b) Que el sello de seguridad y la placa de serie no estén violados o mutilados.
- c) Que no sea utilizado en ambientes o situaciones para las que no fue diseñado.
- d) Que el equipo no sea modificado, reparado o alterado por personas no autorizadas por BAPESA.

Nota: Es importante mencionar que en esta garantía NO cubre ningún tipo de reparación y/o o servicio a domicilio, por lo que es responsabilidad del dueño del equipo llevarlo directamente con su distribuidor o centro de servicio asignado.

e) Por su parte algunos distribuidores ofrecen pólizas de garantía extendidas donde podrán ofrecer el servicio a domicilio, para este efecto la garantía solo es válida con el distribuidor que así lo ofrezca.

f) Básculas y Accesorios de Peso S.A. de C.V. ni nuestros centros de servicio ofrecen garantías extendidas o adicionales de ningún tipo, aun cuando esto sea por escrito o por omisiones de esta póliza.

Esta póliza no cubre las pérdidas o mermas de productos almacenados o procesadas con este equipo.

Como Obtener su Garantía:

- 1.- Antes de acudir a su distribuidor o centro de servicio verifique la falla que presenta su equipo y consulte la guía de solución en su manual de operación para solucionar el problema, en caso de no poder resolverlo pase al siguiente punto.
- 2.- Comunicarse con el distribuidor que le vendió el equipo para que lo asesore en la solución del problema que su equipo presenta, en caso de no resolverlo pasar al punto 3.
- 3.- Acuda con su distribuidor y solicite la garantía de su equipo, para este efecto deberá entregar a su distribuidor una carta donde detalla la falla que ocurre con su equipo, así mismo deberá entregar su póliza y el equipo con su empaque y accesorios originales.
- 4.- En el caso que su distribuidor no le dé respuesta a su petición favor de reportarlo a la siguiente dirección de correo electrónico: contacto@basculasmetrology.com.mx o bien comunicándose directamente al siguiente número telefónico 0181-83514631.
- 5.- En caso de requerir servicio a domicilio contactarse con su distribuidor para que le cotice este tipo de servicio.

Centro de servicio autorizado: Diego Díaz de Berlanga # 172- Local 5
Col. Villas de Santo Domingo
San Nicolás de los Garza, N.L.
Tel: 0181-83514631

La siguiente información debe ser llenada completamente ya que el no hacerlo implica la invalidación de la GARANTIA del equipo.

Distribuidor Autorizado: _____

Dirección del Distribuidor: _____

Fecha de Compra: _____ **Modelo:** _____ **Serie:** _____

Sello del distribuidor: