

# SERIE CB-ES LABCO

## MANUAL DE INSTRUCCIONES

### Funciones

- Función calibración con una pesa externa
- Tara
- Memoria
- PCS, función cuenta piezas
- Diferentes unidades de peso

*El uso indebido, golpes o sobrepeso anulan la garantía.*

### Indicaciones

Esta balanza está diseñada para uso interno.

- 1- Seleccione mesa de trabajo estable, nivelada y rígida.
- 2- El área de trabajo tiene que estar libre de corrientes y vibraciones.
- 3- No la coloque cerca de campos magnéticos o equipos que contengan imanes.
- 4- Evite excesivas variaciones de temperatura en la habitación de trabajo, más de 35°C y menos de 5°C pueden afectar los resultados.
- 5- Conecte el adaptador de red a una toma de corriente y pulse la tecla **ON/OFF**, comenzará el chequeo del display “**8.8.8.8.8.8.**”, y después aparecerá en display la **Máxima carga** (ejem. 500.00) y por ultimo “- - -”. Una vez terminado todo este proceso, la balanza indicará cero, lista para pesar. (Deje calentar la balanza media hora antes de usarla).
- 6- Ponga el objeto a pesar en el plato de la balanza, el display indicará el peso.
- 7- Pulse la tecla “**PCS**” para contar piezas, el display indicará “**COU**” y después “**10**”. Elija un número de piezas 10, 20, 50, 100, 150, 200, 250, hasta 500 mediante la pulsación de la tecla **CAL**. Para confirmar el número de piezas muestreadas pulse la tecla **PCS**. A continuación deje el plato libre, y ya puede contar. Pulse la tecla “**PCS**” si quiere salir del modo cuenta piezas.
- 8- Pulse la tecla “**UNIT**” para elegir la unidad de peso deseada: g, ct, oz., lb.

### Calibración

Mantenga pulsada la tecla “**CAL**” durante 5 segundos, el display indicará “**CAL**” y el valor de la pesa que se ha de colocar sobre el plato. Coloque en el plato la pesa adecuada, aparecerá en display “---” y después el peso calibrado. Retire la pesa y el display volverá a cero, habiendo terminado el proceso de calibración.

### Notas

Si en el display de balanza aparece “- - -” es que el peso colocado en el plato excede la capacidad de pesada, retírelo del plato.

Si quiere sacar el plato gírelo en la dirección de las manecillas de reloj, no lo levante directamente.

### Tabla de errores

Error	Descripción	Solución
---	El cero de la balanza esta desajustado	Calibre la balanza
---	El objeto puesto en el plato supera la capacidad de la balanza	Quite el objeto del plato.
<b>Err-1</b>	Error interno	Apague la balanza. Encienda la balanza al cabo de 5 segundos
<b>Err-2</b>	Inestabilidad en la lectura de peso.	Consultar al servicio técnico