

# kanjiHome

## MANUAL DE USUARIO BALANZA DE COCINA

Con el fin de utilizar y mantener correctamente la báscula de cocina, lea estas instrucciones por completo antes de utilizarla.

### ESPECIFICACIONES

Equipada con un sensor de alta precisión

Pantalla LED de 0,6"

Puesta a cero automática, apagado automático, indicador de baja potencia, indicador de sobrecarga tara

**FUENTE DE ALIMENTACIÓN:** Batería AA 1.5V (no incluida)

### OPERACIÓN

PASO 1: coloque la balanza de cocina sobre una superficie dura y plana.

PASO 2: presione la tecla de "ON / OFF", la balanza se encenderá.

PASO 3: coloque el objeto que se pesará, el peso aparecerá en la pantalla.

TARA: (PARA PESAR DIFERENTES INGREDIENTES EN EL MISMO CONTENEDOR):

Deje el primer ingrediente pesado en el recipiente, presione la tecla "TARA" para restablecer la pantalla a "0", agregue los ingredientes y el peso aparecerá en la pantalla, y así sucesivamente.

### APAGADO

Después de terminar de pesar presione la tecla "ON / OFF". Cuando no utilice la balanza, se apagará automáticamente después de un tiempo.

### INDICADOR DE SOBRECARGA

Cuando la balanza está sobrecargada, lo siguiente aparecen en la pantalla: "o-Ld"

### CONSEJOS DE USO Y CUIDADO

Colocando su balanza en una superficie dura y plana, para asegurar una mejor precisión.

Limpie la balanza con un paño húmedo, pero no permita que entre agua en la balanza.

No utilice limpiadores químicos abrasivos para limpiarla.

No permita que su balanza se sature con agua, ya que esto puede dañar la electrónica.

No guarde la balanza en posición vertical cuando no esté en uso, esto agotará las baterías.

Retire las baterías si la balanza no se usa durante mucho tiempo.

Trate su balanza con cuidado, es un instrumento de precisión.

No deje caer ni salte sobre la balanza.

## Balanza electrónica de cocina

### Descripción

La balanza de cocina electrónica es un producto con alta precisión, que se utiliza en el pesaje de alimentos de la cocina familiar.

De forma fina, posee una alta precisión, conversión de varias unidades, una respuesta rápida, y pesaje estable.

### Instrucciones:

**Encendido / Apagado:** Coloque la balanza en posición horizontal. Presione la tecla P/T, se encenderá y mostrará " 8888", que indica el punto cero de prueba. Puede pesar después de que esté estable y muestre peso cero. Si presiona \*\* 0 / TM durante 2 segundos en estado de funcionamiento, se apagará. Si no utiliza la balanza durante un tiempo, también se apagará automáticamente.

**Calibrar:** si la escala no es precisa, puede calibrarla usted mismo. Necesita un rango de calibrado que coincida con el peso. Primero apague la báscula, presione O/T para encender y presione "UNIT " instantáneamente, luego suéltelo y entrará en el estado de calibración. Elija un rango de calibración presionando "UNIT". Presione O/T para mostrar el código interno. Mantenga la placa de la balanza vacía, presione T para calibrar el punto cero después de que el código interno se haya estabilizado, luego mostrará " CALO", rango "código interno" que indica que la calibración del punto cero se completó. Coloque el peso correspondiente en la placa de la báscula y muestra "CALI" "PASS" indica que se calibró correctamente.

### Precaución

- Cuando el peso total en la placa de la báscula está por encima del 105% del rango de la etiqueta, aparecerá "MO\_Ld ", que significa sobrecarga. Debe retirar lo que puso sobre la balanza inmediatamente, reducir el peso y volver a pesarla, de lo contrario la sobrecarga continua dañará la balanza.
- Si muestra "Lo" cuando se enciende, significa que tiene poca energía, debe reemplazar las pilas.
- Debe quitar las pilas de la balanza cuando no la use durante mucho tiempo, para evitar daños en la misma.

# GARANTÍA

Este producto está garantizado contra materiales defectuosos y mano de obra por un período de doce meses a partir de la fecha de compra. La obligación del vendedor bajo esta garantía se limita a dar servicio a la unidad y reemplazar las piezas defectuosas. Esta garantía quedará sin efecto si el producto ha sido manipulado, dañado por accidente, dañado de alguna otra manera por un uso indebido o si se ha comprado de segunda mano. Todos los pedidos de producción tienen inspecciones de calidad. En el improbable caso de una deficiencia, comuníquese con el distribuidor donde adquirió este producto.

## Garantía limitada a 12 meses

Tipo de aparato: \_\_\_\_\_

N° de modelo: \_\_\_\_\_ Fecha de compra: \_\_\_\_\_

Producto comprado en: \_\_\_\_\_

Su nombre: \_\_\_\_\_

Dirección: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ Teléfono: \_\_\_\_\_

N° de serie: \_\_\_\_\_

### ¡IMPORTANTE!

Por favor guarde esta garantía junto con el recibo de compra, ambos deben ser presentados junto con el producto. En caso contrario la garantía no tendrá validez.

SERVICIO TECNICO: Santo Domingo 3220 - Barracas, CABA

Lunes a Viernes de 10 a 15hs

TEL: (011) 5353-0374 / Whatsapp (solo mensajes): 1131235984

EMAIL: [attcliente@fagsistemas.com.ar](mailto:attcliente@fagsistemas.com.ar)