

Báscula con tazón para cocina

INSTRUCTIVO

Lea las siguientes instrucciones de uso cuidadosamente antes de instalar.

ESPECIFICACIONES

Max= 5 kg Min= 20 g $d=e=dT=1$ g 3 V c.c. (Emplea 2 pilas AAA Carbón zinc de 1.5 V c.c. c/u, incluidas)
T= 5 kg Lim= 7.5 kg Clase: **(III)**
Temperatura de trabajo: 5 °C a 35 °C Pantalla LCD con luz de fondo blanca



INTRODUCCIÓN

1. División de la balanza: 5 000 g / 1 g
2. Función de auto cero
3. Función de apagado automático.
4. Bajo consumo de energía, y pantalla de bajo consumo "LO "
5. Pantalla de sobrepeso "O-Ld "
6. Con g, oz, lb, ml o conversión de unidades

PASOS

1. Mantenga la báscula de cocina en la plataforma estable para mantener un estado nivelado.
2. Pulse la tecla "Power ON / OFF" para mostrar "O" después de 3 segundos.
3. Coloque el artículo en la zona central del plato de pesaje, y la pantalla mostrará el peso del mismo

CONVERSIONES

Al pulsar el botón "UNIT" puede seleccionar entre las unidades g, oz, lb, ml

Gramo / g
Onza / oz
Libra / lb
Mililitro / ml

FUNCIÓN DEL INTERRUPTOR

La pulsación prolongada del botón  puede apagarlo
En el arranque del estado, haga clic en el  se puede restablecer / tara / encendido / apagado / tara

TEMPERATURA

La esquina inferior derecha de la pantalla muestra la temperatura (Nota: Para la temperatura exacta, es necesario utilizarla en el medio ambiente después de 10 minutos para reiniciarla hasta la temperatura ambiente actual).

CONTEO

En el inicio de este estado, con la pulsación larga  aparecen las palabras "25", "PCS" centelleando en la esquina. Pulse la tecla  para seleccionar el valor como "25", "50", "75", "100". Seleccione "50", elija la misma cantidad de elementos colocados en la balanza y luego presione la tecla  para confirmar; en la ventana de visualización aparece "PASS" palabra que indica que se ha completado el conteo. Se puede llevar a cabo recuentos cuantitativos.

CONSEJO DE SOBRECARGA

Si el artículo cargado excede el peso máximo de la balanza, la ventana de la balanza mostrará "O-LD".

BATERÍA BAJA

Batería baja, sustituya las baterías por unas nuevas. "LO"

⚠ ADVERTENCIA

1. La balanza electrónica debe colocarse en posición horizontal y no puede utilizarse en un entorno con vibraciones.
2. La báscula no se debe sobrecargar o golpear con objetos pesados.
3. Nunca exponer a la lluvia, no se debe lavar, no la deje caer desde lo alto.
4. Cuando aparece el indicador "LO" significa que el voltaje está bajo. Cambie las baterías de inmediato.
5. Utilícese en un rango de 5 °C a 35 °C. Evite cambios de temperatura en caso de que esté en un sitio muy grande.
6. Esta báscula electrónica es un instrumento de precisión, cuando coloque objetos en la charola, no la fuerce.