



BÁSCULA DE COCINA CON TECNOLOGÍA SIN BATERÍA

Battery-Free Technology
Kitchen Scale

TMPBS040



5kg.

División
1g.



33x19mm

DISPLAY



CERTIFICADO POR TRES
AÑOS DE GARANTIA

Artículo _____
Marca **TM ELECTRON** Modelo _____
Nombre del Comprador _____
Domicilio _____
Población _____ Provincia _____
Teléfono _____
Fecha _____
Establecimiento _____
Sello y firma del establecimiento _____

CONDICIONES GENERALES DE GARANTIA

Es necesaria la presentación de este Certificado de Garantía, debidamente sellado por el establecimiento vendedor, para obtener cualquier intervención de nuestro Servicio Post-Venta sin cargo.

Esta garantía tendrá validez únicamente cuando consten todos los datos del modelo, fecha de venta y nombre o sello del establecimiento vendedor.

No están cubiertos por esta Garantía los daños o averías producidos por causas catastróficas, caídas y golpes o uso incorrecto por parte del usuario, así como la alimentación errónea por fuentes de energía o piezas sometidas a un desgaste natural, consecuencia de un uso indebido o inapropiado.

Este producto perderá su Garantía en caso de ser manipulado por técnicos o talleres ajenos a nuestra empresa.

Si la reparación no fuera satisfactoria, se sustituiría el artículo o se devolverá el valor.

Esta garantía tiene validez únicamente en España, Portugal y Andorra.



CERTIFICADO DE GARANTIA

Este producto será reparado gratuitamente durante el periodo de **TRES AÑOS** de cualquier defecto o vicio de fabricación, así como de los daños por ello ocasionados.

En caso de avería envíe esta garantía debidamente cumplimentada al Servicio Técnico Central:

Ferrestock S.L. CIF: B-28669547.
Avda. de los Cantillos, 4. Parc. C5.
Sec. XXV. Velilla de San Antonio, 28891.
Madrid (Spain).

Nosotros nos pondremos en contacto con su servicio de venta.

RoHS CE



BSCI
Business Social Compliance Initiative



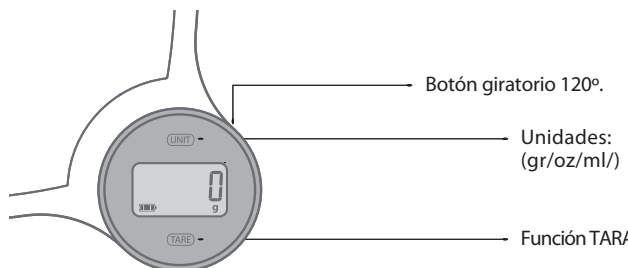
No deseche los aparatos eléctricos con la basura normal, utilice las instalaciones de recogida selectiva. Contacte con su administración local para obtener información sobre los lugares de recogida disponibles. Si los aparatos eléctricos se tiran en zonas no acondicionadas para ello, las sustancias peligrosas que tengan en sus componentes pueden filtrarse a las aguas subterráneas y entrar en la cadena alimentaria, dañando su salud y bienestar; al sustituir los electrodomésticos viejos por otros nuevos, el vendedor tiene la obligación legal de retirar su aparato antiguo de forma gratuita.



ESPECIFICACIONES

- Sensores de alta precisión para unas mediciones más precisas y exactas.
- Capacidad: 5kg/1g
- Unidad: gr,oz,ml.
- Control manual de generación de energía.
- Tecnología sin batería.
- Puesta a cero automática/ apagado automático.
- Indicación de baja carga / sobrecarga.

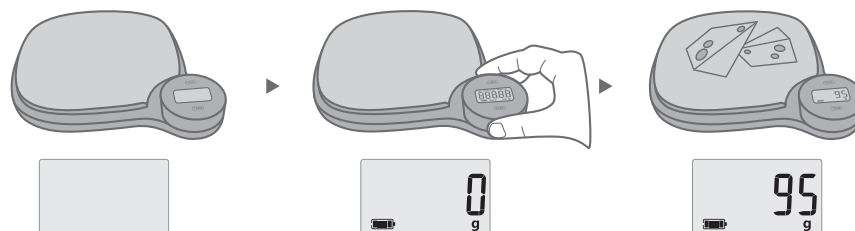
FUNCIONES



COMO UTILIZAR

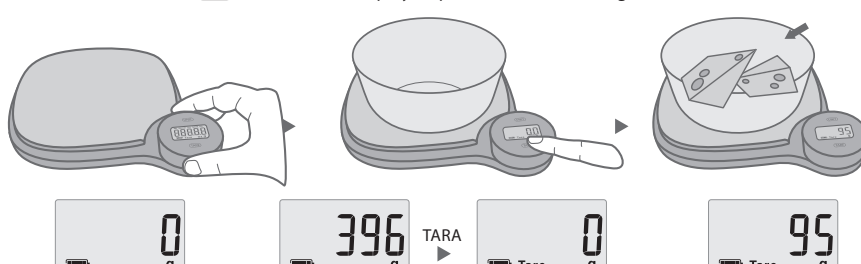
PESAR

- Paso 1: Coloque la báscula sobre una superficie estable y plana.
Paso 2: Gire el botón al menos 120°, la pantalla LCD se pondrá a cero.
Paso 3: Coloque los alimentos encima, se mostrará el peso en el display.



FUNCTION TARA

- Paso 1: Coloque el contenedor sobre la báscula, la pantalla LCD mostrará el peso de éste.
Paso 2: Presione "TARA" para restablecer el marcador a cero. Vuelva a colocar el alimento en su recipiente, la pantalla LCD mostrará solo el peso del alimento. Presione repetidamente "TARA" para pesar mas alimentos.
Paso 3: El display mostrará un valor negativo si retiramos los alimentos y su contenedor de la plataforma a la vez. Presione "TARA" de nuevo, el display se pondrá a cero en 2 segundos.

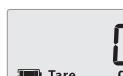


Importante:

Si el peso del contenedor es menor de 100g.:



Si el peso del contenedor es mayor de 100g.:



ERRORES



Indicador de sobrecarga
Cuando el peso es superior a 5 kg. en la pantalla aparece el mensaje "EEEEEE".



Batería baja
Cuando el display indica la báscula se apagará pasados unos segundos. Vuelva a cargarla girando el botón 120°.

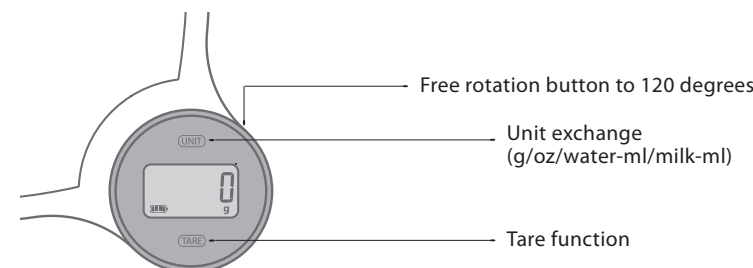
CONSEJOS DE USO Y CUIDADO

- Para obtener resultados precisos, colocar la báscula en una superficie estable y plana.
- Si la báscula sufre algún golpe o caída, ésta puede dejar de funcionar con exactitud.
- Utilice un paño húmedo para limpiar la báscula. El agua no debe entrar nunca dentro de ella.
- No utilice productos químicos para limpiar la báscula.
- Para garantizar la vida útil de la báscula, no la exponga a condiciones altas de humedad y calor.
- No usar en ámbitos profesionales.
- No sobrecargue, de lo contrario el sensor se dañará.
- No coloque objetos pesados encima de la báscula.
- No guarde la báscula en posición vertical.
- Debido a las continuas mejoras, éste producto está sujeto a cambios sin previo aviso.
- No realice movimientos bruscos ni golpee la báscula, se trata de una instrumento de alta precisión.

SPECIFICATIONS

- Equipped with high precision strain gauge sensor system
- Capacity: 5kg/1g
- Unit: g,oz,water-ml,milk-ml
- Automatic power generation control
- Battery-free technology
- Auto zero resetting / Auto power off
- Low power / Over-load indication

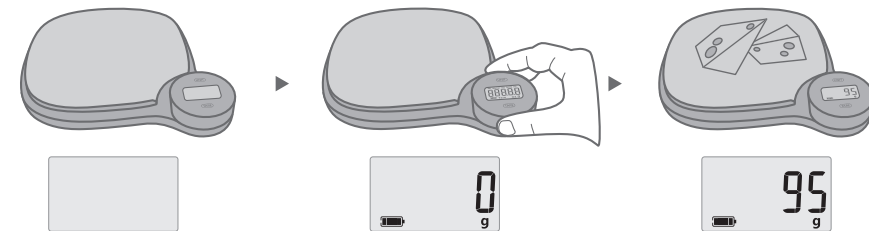
KEY FUNCTION



HOW TO USE

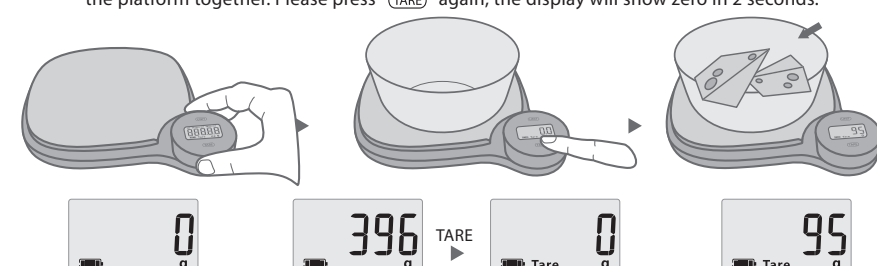
WEIGHING

- Step 1: Place the scale on a hard and flat surface.
Step 2: Rotating button not less than 120 degrees, and the LCD will show zero.
Step 3: Put the food on the platform, the weight will be displayed.



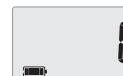
TARE FUNCTION

- Step 1: Put the container on the platform, the LCD display will show the weight of the container.
Step 2: Press "TARE" to clear the weight of the container (reset to zero). Then put the food into the container, the LCD display will show the weight of food only. Repeatly press "TARE" to weight more different foods.
Step 3: The LCD display will show the negative value of container if you remove the food and container from the platform together. Please press "TARE" again, the display will show zero in 2 seconds.



Please note:

If tare the weight less than 100g, it will show



If tare the weight which more than 100, it will show



ERROR INDICATION



Over-load Indication
When the scale is over-loaded (more than 5kg), the screen will appear "EEEEEE".



Low power indication
When the screen indicates , it will turn off automatically after few seconds. Please rotating button not less than 120 degrees again "

ADVICE FOR USE AND CARE

- For accurate results, place scale on a flat surface.
- Static pressure is effective, do not drop it or strike the scale, otherwise the scale is easy to damage.
- Please use a damp cloth to clean the scale. Do not allow water to get inside scale.
- Do not use chemicals to clean the scale.
- To ensure the life of the scale, do not put the scale under wet & hot condition.
- Do not use for legal trade.
- Do not overload, otherwise the sensor will be damaged.
- Do not put heavy things on the scale when not use.
- Do not store the scale in an upright position.
- Due to the continuous improvements, this product is subject to change without notice.
- Please do not jump or stamp on the scale and avoid dropping it, as the scale is highly precise electronic instrument.