

Manual de Uso
Tallímetro Digital Portátil - Camry HT721

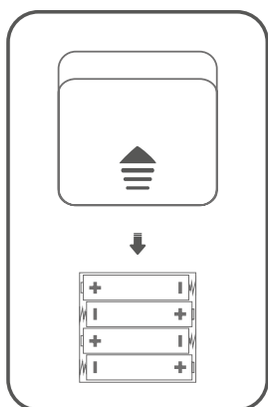


CAMRY

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Capacidad máxima: 25kg.
- División: 5g.
- Medición: Digital.
- Peso: 2kg.
- Función: Tara y Hold.

INSTALACIÓN DE BATERÍA



- Alimentado con 4 baterías AAA 1.5V no incluidas. Retire la tapa de la batería y el plástico protector antes de usar. Instale las baterías y cierre la tapa protectora como se muestra en la imagen.
- Observación: Favor, ocupe la batería correspondiente. También, remueva las baterías si el producto no se usará por un largo período

PANTALLA LCD



FUNCIÓN DE BOTONES


ZERO Encendido/Apagado | Peso en 0 (función tara).

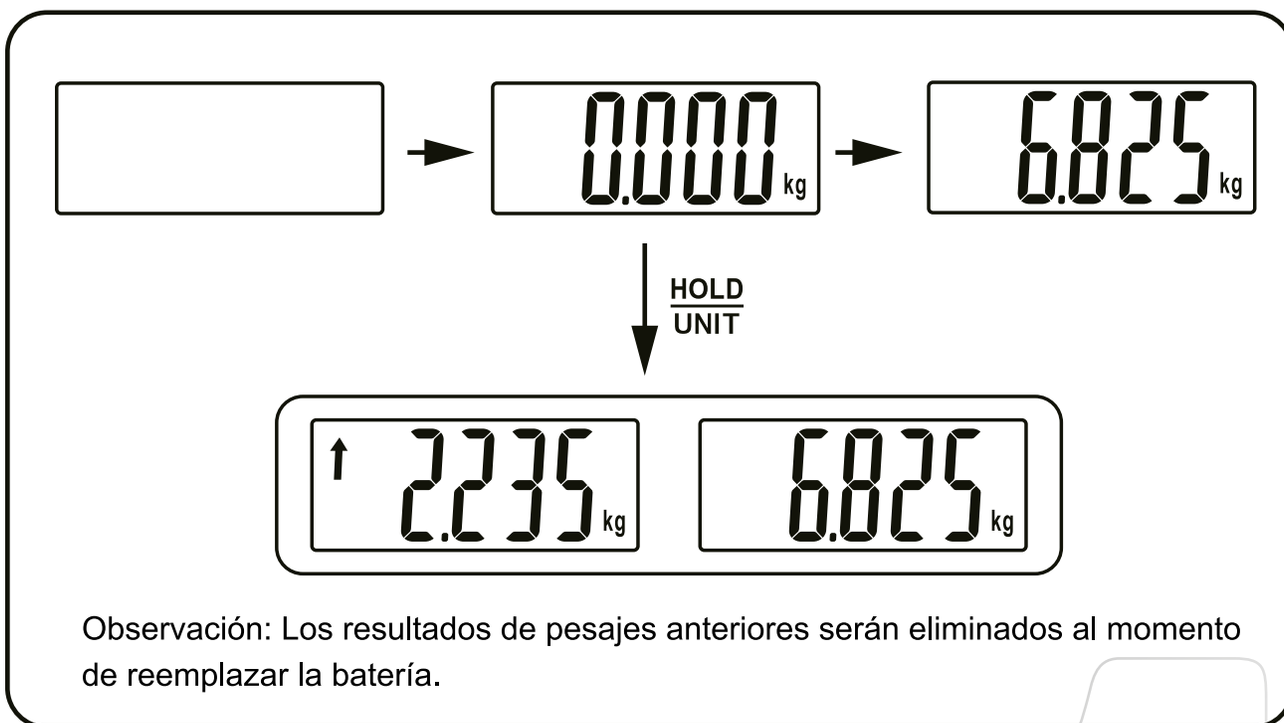

HOLD UNIT Pulsar rápidamente para mantener/remover los resultados de la pantalla. Al pulsar por mucho tiempo, cambia la unidad de pesaje (Kg o Lb).

FUNCIONAMIENTO

Para la obtención de resultados más precisos, por favor ocupe la balanza en una superficie sólida y firme.



1. Presione el botón **ZERO** para encender la Balanza Pediátrica.
2. Ubique con cuidado al bebé sobre el equipo.
3. La pantalla LCD mostrará el peso del bebé, presione **HOLD UNIT** para mantener los resultados visibles.
4. Luego, el equipo procede a almacenar el resultado.



AHORRO DE ENERGÍA

Con el objetivo de prolongar la duración de las baterías en el dispositivo, la Balanza Pediátrica está diseñada con un sistema de apagado automático tras una inactividad de 2 minutos.

INDICACIONES

Mensaje	Nombre	Instrucciones y Métodos
Err	Indicador de Sobrecarga	La balanza sobrepasa la capacidad máxima de carga (25 kilos).
Lo	Indicador de Batería Baja	Nivel de batería bajo. Reemplace las baterías.

INDICACIONES

1. Limpie la balanza con un paño levemente húmedo, con agua. No aplique elementos químicos.
2. Las piezas plásticas deben limpiarse inmediatamente al existir un contacto con grasa o algún colorante.
3. Ocupar siempre la balanza en superficies planas y sólidas.
4. No golpear, tropezar o dejar caer el producto.
5. Este es un producto de precisión, ocupe con cuidado.
6. Ubicar siempre en un lugar fresco y ventilado.
7. Confirme la carga de las baterías en caso de que la balanza no encienda.
8. Producto diseñado para su uso en hogares, consultorios privados y hospitales.