

# 20363\_BÁSCULA EQUIPAJE DALEY

## FRONT PART

### 20363 - Báscula Equipaje Daley Manual de instrucciones (Esp)



Recomendamos que lea detenidamente este manual de instrucciones y lo conserve para futuras consultas.

Esta báscula digital para equipaje ofrece un diseño atractivo, portabilidad y durabilidad. Se caracteriza por su practicidad para viajes, uso familiar, compras o actividades al aire libre. Se recomienda leer con atención este manual de instrucciones antes de usar la báscula por primera vez, para así asegurar un uso y funcionamiento correcto.

#### Especificaciones:

- Incluye sensor de peso digital de precisión.
- Rango de peso: 0.05 - 50kg +/-0.01kg.
- Unidades de peso: kg/lb.
- Fácil manejo con un solo botón.
- Alimentación: 1 pila de litio (CR2032) incluida.

#### Funcionamiento:

Antes de usar la báscula por primera vez, quite el film protector de la pila.  
Pulsar el botón + para su activación.  
La pantalla LCD mostrará entonces el mensaje 8888. A continuación, asegúrese de sostener la báscula, al menos tres segundos, en posición vertical. La pantalla mostrará el mensaje 0.00 kg.

Es importante que el objeto que se va a pesar esté sujeto al cordón de nailón antes de conectar el dispositivo. Una vez conectada la báscula, tire de ella hacia arriba hasta elevar el equipaje del suelo. Aguante en el aire. A continuación, la pantalla mostrará el peso del artículo y el mensaje **Hold** se mostrará en la misma en la esquina inferior derecha.

Para pesar otro objeto, abrir la hebilla y sujetar el nuevo objeto. Pulsar el botón + y repetir la operativa del párrafo anterior. Pulsar el botón + de nuevo para desconectar la báscula (tras un minuto en reposo, el dispositivo se desconectará automáticamente).

#### Cambio de unidad de peso (Kg a Lb):

Pulsar el botón + para conectar la báscula. La pantalla mostrará por defecto la unidad de peso en kg. Para cambiar a lb, volver a pulsar el botón +. Repetir la operativa de la sección funcionamiento de la báscula para medición en lb.

#### Función Tara:

Para establecer la tara, sujetar el objeto a pesar y conectar la báscula. Después de que la pantalla muestre el mensaje hold, pesar la maleta o contenedor siguiendo la operativa de la sección funcionamiento de la báscula. A continuación, y con la maleta en el aire, pulsar el botón +. La pantalla mostrará entonces 0.00 kg. Sin desconectar la báscula, introducir los objetos en el contenedor o maleta y tirar de ella hasta que no toque el suelo. De este modo, la pantalla mostrará solamente el peso de los objetos de dentro de la maleta/contenedor.

#### Notas de uso:

- El peso máximo soportado por la báscula es de 50 kg. Si se intenta pesar cualquier objeto por encima de este peso, la pantalla LCD mostrará el mensaje ERR. Además, se corre el riesgo de dañar la báscula.
- Cuando la pantalla muestra el icono de batería, quiere decir que la misma se está agotando y se requiere su reemplazo inmediato.
- Para asegurar una medición de peso precisa, se recomienda no balancear ni mover en exceso el objeto a pesar durante el proceso de medición.
- NO mantener durante mucho tiempo el objeto a pesar en el aire, ya que podría dañar la báscula.
- Para asegurar la precisión en la medición del peso, NO usar el dispositivo cerca de campos magnéticos.

#### Advertencias:

1. No lo exponga a la lluvia o entornos mojados.
2. Evite caídas que le puedan generar daños serios.
3. No intente reparar la unidad por sí mismo, contacte con un especialista.
4. Para evitar riesgos, no se deshaga de él de manera inapropiada ya que posee una batería de litio integrada.
5. Límpielo con un trapo seco.
6. No lo instale cerca de fuentes de calor o luz solar directa.
7. No inserte ningún objeto metálico en la unidad, existirá la posibilidad de un cortocircuito.
8. Mantener fuera del alcance de los niños

  
FABRICADO EN PRC



El símbolo de referencia tanto en el producto como en su manual de usuario, indica que al final de la vida útil de los aparatos eléctricos y/o electrónicos, éstos deberán reciclarse por separado de sus residuos domésticos. Existen medios adecuados para recoger este tipo de material para su correcto reciclaje.

Para obtener más información, póngase en contacto con la autoridad local. Antes de entregar los RAEE se deben extraer las pilas.

MKTO CATAL IMPORTACIONES S.L. B04267225  
Ctra. de Huércal-Overa, s/n, 04640, Pulpí, Almería, Spain.

## BACK PART

### 20363 - Luggage Scale Daley User manual (Eng)



It is recommended to read this user manual carefully and keep it for future reference.

This digital luggage scale has a great design, portable and with long operating life. It's perfect for travelling, family use, shopping, or outdoor activities. Please read this manual carefully before the first use to ensure a proper use and working of the scale.

#### Specifications:

- Equipped with High Precision Strain Gauge Sensor System.
- Weighing Range: 0.05 - 50kg +/-0.01kg.
- Unit: kg/lb.
- One-Button function.
- Power: 1 Lithium Battery (CR2032) included.

#### Operation:

Before the first use, remove the battery stopper film. Press the + button to turn on scale. The LCD displays 8888 message. After startup, be sure to hold the scale in a vertical state (within 3 seconds) and the LCD display shows 0.00 kg.

The object to be weighed should be attached to the scale while the LCD displays 0.0 kg. Next grip the scale handle and lift up the item.

The LCD will display the article weight along with **Hold** message. To reset the scale and weight another item, remove it from scale, then press and release + button. Scale LCD will display 0.0 kg. Press + button to turn scale off (scale will power off automatically after 60 seconds of no usage).

#### Unit transition (Kg to Lb):

Press + button to turn on scale. Press + button again and the LCD display will show the message lb. Press + button again to weigh in kg.

#### Tare function:

When you use a container to weight an article, weigh the container by itself first. After LCD displays container weight with Hold message, continue to lift container, press and release + button to reset scale to 0.00 kg. Place the article to be weighted in the container. Now only the object weight will be displayed.

#### Usage notes:

- The maximum weight limit for this scale is 50kg. If objects heavier than 50kg are placed on the scale, the display will show ERR message. Attempting to weigh items over 50kg could damage the scale.
- When the LCD displays the Battery Symbol, it means that the battery is low and require a battery replacement as soon as possible.
- To ensure the highest accuracy possible, avoid shaking or rocking while weighing items in the scale.
- DO NOT stress the triangle ring for long time.
- To ensure accuracy, DO NOT use this scale near strong magnetic fields.

#### Warnings:

1. Do not expose this product to rain or damp conditions.
2. Prevent this item from falling as it could cause serious damage.
3. Do not dismantle, repair or modify this product by yourself, contact an authorized specialist.
4. In order to avoid any risk, do not dispose of this product inappropriately or throw it into the fire as there is a built-in Lithium battery.
5. Clean it with a dry cloth.
6. Do not place this item near sources of heat or expose to direct sunlight.
7. Do not insert any metal objects into this device as there is a risk of causing a short circuit in the unit.
8. Keep the scale away from children.

  
MADE IN PRC



This symbol both in the product and its user manual indicates that at the end of the devices electrical life, it should be recycled separately from your household waste. There are adequate means to dispose of this material for proper recycling. For more information, contact your local authorities. Before disposing the WEEE, please remove the batteries.

MKTO CATAL IMPORTACIONES S.L. B04267225  
Ctra. de Huércal-Overa, s/n, 04640, Pulpí, Almería, Spain.