



## **Báscula Médica Mecánica D350**





# Báscula Médica

## OPERACIÓN DE PESAJE

Nota: Antes de pesar, asegúrese de que su báscula esté en 0. Si fuera necesario, puede configurar la báscula en 0 consultando la sección **CÓMO CONFIGURAR LA PUESTA EN CERO Y EL EQUILIBRIO**.

1. Súbase a la báscula y permanezca quieto.
2. El peso se mostrará en el dial.

## CUIDADO Y MANTENIMIENTO

- No desmonte la báscula; no contiene piezas que el usuario pueda reparar. La báscula podría dañarse si se manipula de manera inapropiada.
- Limpie la báscula con un paño levemente húmedo luego de usarla. No use solventes ni sumerja la unidad en agua.
- Evite los impactos o la vibración excesiva en la báscula, como dejarla caer al piso



# Báscula Médica

<b>INTRODUCCIÓN</b> .....	<b>3</b>
<b>PRECAUCIONES DE USO</b> .....	<b>3</b>
<b>CARACTERÍSTICAS</b> .....	<b>3</b>
<b>DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO</b> .....	<b>3</b>
<b>DIBUJO DEL DIAL</b> .....	<b>4</b>
<b>CÓMO CONFIGURAR LA PUESTA EN CERO</b> .....	<b>4</b>
<b>OPERACIÓN DE PESAJE</b> .....	<b>5</b>
<b>CUIDADO Y MANTENIMIENTO</b> .....	<b>5</b>

# Báscula Médica

## INTRODUCCIÓN

La Báscula Médica Mecánica está diseñada y fabricada en un establecimiento que cuenta con Certificación ISO 9001 de Calidad, ISO 1001 de Medioambiente, OHSAS 18001 de Sistemas de Gestión de Seguridad y Salud e ISO 13485 Sistema de Gestión de Calidad de Dispositivos Médicos.

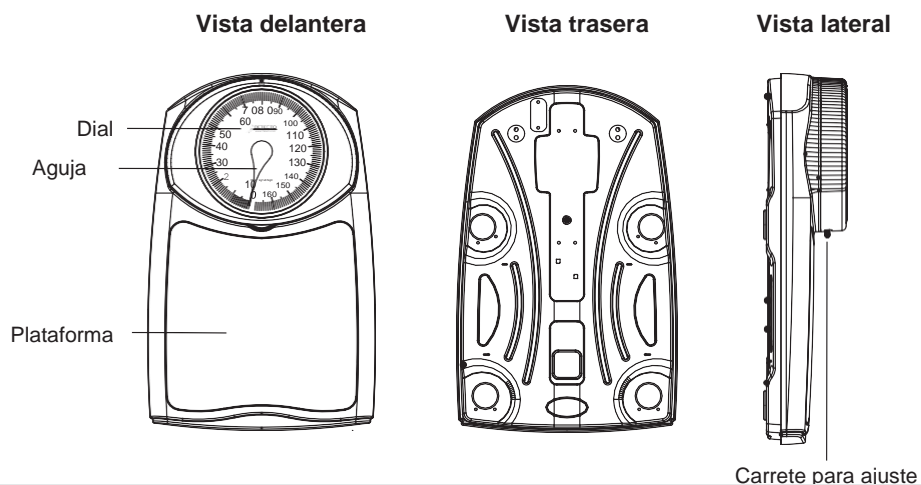
## PRECAUCIONES DE USO

- Retire el tornillo de transporte de la parte inferior de la báscula antes de usarla.
- Quite todo el peso que haya sobre la plataforma antes de la medición.
- Use sobre una superficie firme y plana.

## CARACTERÍSTICAS

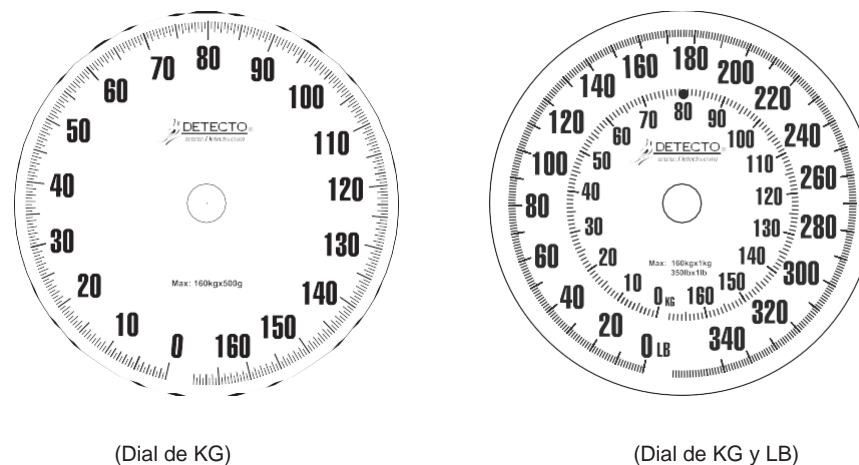
- Función de pesaje
- Dial grande: tamaño 7 in
- Capacidad: 160 kg o 350 lb
- Graduación: 500 g o 1 lb

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO



# Báscula Médica

## DIBUJO DEL DIAL



## CÓMO CONFIGURAR LA PUESTA EN CERO

Antes de usar la báscula por primera vez o cuando la haya trasladado a otro lugar, debe configurar la puesta en cero y el equilibrio.

1. No se suba a la báscula y retire todo el peso que haya sobre la plataforma.
2. Coloque la báscula sobre una superficie dura y plana. Ajuste la aguja a "Cero" con el desplazamiento para ajuste.

