

# seca 757

## Báscula pesabebés con sistema de amortiguación optimizado

integrable en el HCE



- Transmisión de datos inalámbrica. Para la conexión con el HCE o una impresora inalámbrica.
- Sistema de amortiguación. Para el pesaje preciso de niños inquietos en tan solo unos segundos.
- Función Auto-HOLD. Para mostrar los resultados más tiempo.
- Bandeja ergonómica. Para colocar al bebé de forma segura.
- Nueva retroiluminación LCD. Para una lectura fácil.

## seca 757:

### Los requisitos en pediatría tienen su peso.

**S**eca facilita la rutina diaria a los médicos, enfermeras y demás personal sanitario. Eso es precisamente lo que hace la seca 757, ofreciendo al usuario unas opciones inalámbricas altamente flexibles. Su tecnología de pesaje de última generación es ahora más precisa que nunca y cuenta con un sistema de amortiguación especial que permite un pesaje rápido, seguro y preciso. Puede incluso desenchufarla y utilizarla en cualquier lugar gracias a sus pilas recargables.



El sistema de amortiguación garantiza mediciones rápidas y precisas.

Un proceso de pesaje cómodo y fiable.

Transmisión inalámbrica de los resultados sin papel y sin errores.

A veces, los bebés están verdaderamente inquietos. Y con la seca 757 no importa; aunque el bebé esté intranquilo y comience a voltearse, la báscula proporcionará mediciones precisas en cuestión de segundos, gracias a su tecnología de pesaje altamente sensible. Su sistema de amortiguación optimizado compensa las vibraciones que produce el movimiento del bebé y permite al personal médico concentrarse completamente en el pesaje.

La bandeja de pesaje grande hace que el bebé se sienta seguro y protegido. Su gran tamaño permite pesar fácilmente incluso a niños pequeños de hasta 15 kilogramos en posición sedente. Está fabricada con un material plástico especial que se ajusta rápidamente a la temperatura corporal, transmitiendo así al bebé una sensación de bienestar. Su nueva pantalla LCD retroiluminada garantiza una cómoda lectura de los dígitos incluso en salas con luz tenue. La lectura resulta más fácil que nunca gracias a la función auto-HOLD. Esta función congela el resultado de la medición en la pantalla durante cinco minutos, si funciona con pilas, y sin cesar cuando está conectada a la fuente de alimentación. El personal médico puede atender al bebé antes de leer y registrar el peso.

La seca 757 puede transmitir los resultados a una impresora (opcional) seca 360° wireless gracias a la tecnología seca 360° wireless. El PC puede recibir y analizar las mediciones, y enviarlas al historial clínico electrónico (HCE) con las soluciones de software compatibles con red, seca analytics 115 o seca emr flash 101, y el adaptador USB inalámbrico seca 456. Por lo tanto, la seca 757 es integrable en el HCE y está preparada para manejar los expedientes electrónicos de los pacientes y hacer frente a todos los retos futuros. Puede obtener más información sobre la integración en el HCE en [www.seca.com](http://www.seca.com).



Funciona a pilas y con adaptador de corriente.

La seca 757 permite una medición precisa de la talla de los bebés gracias a su cinta métrica adicional.



Su nueva pantalla LCD retroiluminada garantiza una lectura sencilla de los dígitos incluso en salas con luz tenue.



## seca 757

### Datos técnicos

- Capacidad: 15 kg
- División: 2 g < 5 kg > 5 g
- Dimensiones (AxAxP): 551 x 151 x 320 mm
- Peso: 7.1 kg
- Alimentación: red eléctrica / batería
- Funciones: TARA, HOLD, auto-HOLD, desconexión automática, amortiguación
- Clase de calibrado:  $\text{M}$
- Transmisión de datos: Tecnología inalámbrica seca 360° wireless
- Compatible con: 360° impresora inalámbrica advanced seca 466, 360° impresora inalámbrica seca 465, adaptador USB 360° wireless seca 456, software seca analytics 115 y seca emr flash 101
- Incluye cinta métrica:  
Alcance de medición: 0-50 cm / 0-20"  
División: 1 mm / 1/8"