### Infantómetro para medir la altura de lactantes y niños pequeños seca 416



Diseño robusto y generoso para una medición precisa . Posicionamiento automático correcto gracias a la forma cóncava de la superficie de reposo . Fácil lectura en la escala lateral . Ahorro de espacio



Una tarea central en la pediatría es la de detectar a tiempo cualquier anomalía en el crecimiento de niños. Sólo así pueden adoptarse terapias eficaces, que contribuyan a evitar de un modo eficaz futuras enfermedades. Pero sólo resultados precisos conducen a un diagnóstico correcto: la precisión debe ser milimétrica para poder determinar la velocidad de crecimiento de un niño en cm/año (indispensable para la evaluación dinámica del crecimiento de un niño). Semejante precisión no puede ser alcanzada con los equipos de madera o metálicos convencionales. Pero sí con el infantómetro seca 416, concebido en especial para pediatras exigentes, hospitales y consultas privadas.



### Fácil medición con freno automático

El reposapiés del infantómetro se desliza con suavidad en un sistema de raíles de doble vía a lo largo de la escala de medición. En cuanto se establece la longitud correcta del bebé, un freno automático se encarga de fijar el tope para los pies. De esta forma se evita la modificación del valor de medición si el bebé llegara a patalear. Esta circunstancia permite además ocuparse primero del bebé con toda tranquilidad y anotar luego su altura. Con sólo presionar un botón puede a continuación soltarse el freno de un modo rápido y sencillo.



#### Fácil lectura en la ventana

La escala de medición del infantómetro seca 416 se halla a una altura fácilmente visible en el borde lateral. El resultado se lee con rapidez – dentro de una ventana con marco rojo aparece el margen de medida y una flecha indica con claridad el resultado preciso. La escala muestra el resultado tanto en centímetros como en pulgadas, sin perder su buena legibilidad después de un uso frecuente. La superficie del infantómetro es resistente a la abrasión, a las lejías, los ácidos y los desinfectantes.

## Resultados de precisión milimétrica gracias a la superficie de reposo cóncava

La nueva forma completamente nueva del infantómetro seca 416 permite medir con extraordinaria precisión la altura de bebés y niños pequeños con una edad de hasta dos años. Una amplia superficie de reposo con bordes laterales elevados sitúa al bebé de un modo rápido y seguro en la posición adecuada. De esta forma se obtienen cómodamente resultados precisos – con una precisión superior a 2 mm.



# Características técnicas

### seca 416

Rango: 33 - 100 cm / 13 - 39"

División: 1 mm / 1/16"

Dimensiones (AxAxP): 1.105 x 165 x 402 mm

Peso: 3,2 kg

