

# ベビーボード seca 416



とても頑丈で大きなそのボディは正確な測定と最大限の安全性を提供いたします。また赤ちゃんを正確にボードの中心に寝かせることの出来る湾曲型のシェイプや看護師の目線に合わせた表示メモリはその使用を簡単にします

## 正確に計測することへの追求

小児科病棟においての重要な課題は少しでも早くその成長異常を発見、認識しそこから考える病気を避けるための効果的な処置をとることです。その為には、ミリ単位の正確な測定が必要不可欠になって来ます。seca 416 はそれらのすべての要求をみたしてくれるベビーボードです。

### とてもスムーズに動く測定板

足部計測板は二つのガイドラインに沿ってスムーズに移動します。測定値が確定後メモリが動かないようにロック出来るので、赤ちゃんを先に移動させてから記録をとることが出来、そのメモリがくるう心配ありません。

### 読み取りやすいメモリ

ベビーボード seca 416 は読み取りやすい位置にメモリディスプレイがあるためその計測を最大限サポートします。傷の付きにくい丈夫なボディは磨耗防止加工が施してあります。またアルカリ性溶液、酸性の洗剤や消毒液などを使用してもダメージを受ける心配がありません。



### 正確な測定結果をもたらす独特なシェイプ

seca 416 は2歳ぐらいまでの乳幼児の身長が正確に測定できる今までに類のないベビーボードです。その独特な湾曲型の計測台は、乳幼児を測定板の中心に乗せることを最大限サポートします。



## Technical data

### seca 416

測定範囲: 28 - 100 cm / 11 - 39"

最小メモリ: 1 mm / 1/16"

サイズ (WxHxD): 1,100 x 175 x 400 mm

重量: 3 kg