

**nouveauté**

# seca 336 i

Pèse-bébé avec fonction Wi-Fi ;  
compatible intégration EMR  
(DME \*) 



- Intégrable en réseau grâce à la technologie Wi-Fi.
- Plateau de pesée extra-plat peu encombrant.
- Affichage LCD rétroéclairé bien lisible.
- Port USB permettant de connecter un lecteur de code-barres pour l'identification des petits patients.
- En option : toise électronique seca 234 ou toise mécanique seca 232 n.

## seca 336 i :

Pesée et mesure entièrement intégrées permettant de prévenir les erreurs de transcription.

► Le développement d'un pèse-bébé nécessite d'avoir une vue d'ensemble du sujet. Comment optimiser les process de travail ? Comment intégrer le pèse-bébé de manière optimale dans l'environnement de travail ? Le seca 336 i saura vous convaincre par sa qualité haut de gamme et sa facilité d'utilisation. Intégrable en réseau, il représente une étape importante vers l'ère du numérique.



### Le pèse-bébé de l'ère numérique.

Le pèse-bébé seca 336 i permet d'optimiser et de faciliter les process de travail au sein du service de pédiatrie : le port USB permet en effet de connecter un lecteur de code-barres au pèse-bébé. Les nouveau-nés et enfants en bas âge peuvent ainsi être clairement identifiés et les valeurs mesurées sont transmises en quelques secondes et sans aucun risque d'erreur dans le dossier médical électronique (DME) du patient grâce au Wi-Fi.



Un lecteur de code-barres peut être connecté directement au port USB du pèse-bébé afin de procéder à l'identification des utilisateurs et des patients (en option).

### Utilisation confortable et affichage LCD bien lisible.

Le grand plateau de pesée extra-plat offre suffisamment d'espace à l'enfant tout en l'enveloppant afin de lui conférer un sentiment de bien-être. La position confortable permet de mesurer rapidement et précisément la taille. Les bébés plus âgés et les enfants en bas âge peuvent être pesés en position assise. La valeur mesurée s'affiche pendant deux minutes sur l'affichage LCD rétroéclairé.




Affichage LCD rétroéclairé bien lisible. Un simple appui sur un bouton suffit pour transmettre le poids et la taille dans le dossier médical électronique des patients.

### Plus le processus de mesure est court, plus il sera agréable pour le bébé.

Le pèse-bébé seca 336 i est doté d'un système d'amortissement spécial, permettant d'obtenir immédiatement des valeurs de mesure précises, même si le bébé remue. Associé à la toise électronique seca 234 disponible en option, le dispositif permet de procéder simultanément à la détermination de la taille et du poids. Et si le pèse-bébé est intégré à un système DME\*, alors les process de travail s'en verront fortement optimisés. La toise mécanique seca 232 n reste disponible.

### Caractéristiques techniques

- Capacité : 20 kg
- Graduation : 5 g < 10 kg > 10 g
- Dimensions (LxHxP) : 650 x 110 x 308 mm
- Poids : 3,7 kg
- Fonctions : TARE, BMIF, HOLD, Auto-HOLD, auto changement de sensibilité, amortissement, extinction automatique, SEND/PRINT, Confirmer, Wi-Fi
- Alimentation : piles, bloc secteur
- Classe d'étalonnage :  $\text{M}_2$
- Ports : port USB pour lecteur de code-barres
- En option : chariots mobiles seca 403 et seca 402, toise électronique seca 234, toise mécanique seca 232 n, sacoche de transport seca 428

 **Compatible avec** tous les systèmes DME et les produits seca compatibles intégration EMR (DME).