

# seca 284

## Station de mesure sans fil pour la détermination du poids et de la taille

**DME intégrée**



- Connexion possible au réseau grâce à la technologie sans fil seca 360° wireless.
- Ligne de Francfort pour un alignement précis de la tête.
- Graduation précise de 50 g et capacité élevée de 300 kg.
- Grande plage de mesure variant de 30 à 220 cm.
- Calcul automatique du BMI.
- Affichage tactile multifonctionnel à trois lignes affichant le poids, la taille et le BMI.
- En pressant un bouton les résultats mesurés peuvent être transmis sans fil vers une imprimante seca 360° wireless ou vers un PC.

**seca**<sup>®</sup>

La précision au service de la santé

**seca 284 :****Pesée et mesure simultanées - haute précision en une seule opération.**

La pesée et la mesure simultanées, c'est possible grâce à la nouvelle station de mesure seca 284. D'une capacité élevée, elle est équipée d'une butée de talon, ainsi que de la ligne de Francfort seca intégrée à l'appuie-tête du curseur permettant de garantir un alignement précis de la tête. De plus, cette station de mesure complète se distingue par ses deux affichages : l'un sert à la lecture directe de la taille au niveau de l'appuie-tête du curseur et le second se compose de trois lignes indiquant la taille, le poids et le BMI. En outre, la graduation précise de 50 g de la station de mesure seca 284 lui permet de détecter toute modification de la courbe de poids aussi minime soit elle et elle est capable de transmettre tous les résultats grâce au système seca 360° wireless.

**De 30 centimètres à 300 kg – de la pédiatrie à la médecine générale.**

Un argument de poids plaçant en faveur de la station de mesure seca 284 est sa vaste plage d'utilisation. De la pédiatrie à la néphrologie en passant par la cardiologie, elle permet non seulement de peser et de mesurer les personnes corpulentes pesant jusqu'à 300 kg, mais également les tout-petits. Ceci grâce à sa large plage de mesure de la taille variant de 30 à 220 cm. La stabilité inébranlable seca caractérise également ce modèle : plateforme en verre, butée de talon et toise robuste en aluminium de qualité supérieure.



La taille déterminée est indiquée sur l'affichage intégré à l'appuie-tête du curseur.



La transmission des résultats à une imprimante seca 360° wireless ou à un ordinateur s'opère grâce à une seule touche de l'affichage tactile multifonctionnel particulièrement facile à nettoyer.

**Du poids à la taille – de la consommation d'énergie au BMI.**

Lorsque vous utiliserez la station de mesure seca 284 pour la première fois, vous serez particulièrement séduit par son affichage tactile multifonctionnel à trois lignes. En effet, il se commande de manière intuitive, possède un rétroéclairage blanc et est donc de ce fait parfaitement lisible quelles que soient les conditions de luminosité. De plus, il indique immédiatement le poids, la taille et le BMI calculé automatiquement sur base des données mesurées. Si en plus, vous utilisez la touche de saisie pour entrer le sexe, l'âge et la valeur PAL (Physical Activity Level), il vous sera possible de déterminer et d'imprimer la consommation d'énergie au repos et la consommation d'énergie totale au moyen d'une imprimante seca 360° wireless. Il en va de même pour les percentiles infantiles que le modèle seca 284 comparera à des références scientifiques.

**Transmission sans fil des valeurs mesurées sans imputation manuelle et sans risque d'erreur.**

La technologie sans fil seca 360° wireless permet à la station de mesure seca 284 de transmettre toutes les valeurs mesurées à l'imprimante 360° wireless disponible en option.

Grâce au logiciel seca analytics 105 ou seca emr flash 101 connectable en réseau et à l'adaptateur sans fil seca 456, vous pourrez recevoir et exploiter les données sur votre ordinateur. Vous pourrez aussi les intégrer aux dossiers médicaux électroniques (DME) existants. La station de mesure seca 284 avec fonction DME intégrée est de ce fait prête à affronter les dossiers médicaux numériques. Pour plus d'informations sur la fonction DME, vous pouvez consulter le site [www.seca.com](http://www.seca.com)

**seca 284****Caractéristiques techniques****Pèse-personne :**

- Capacité : 300 kg
- Graduation : 50 g
- Dimensions (LxHxP) : 434 x 2,394 x 466 mm
- Dimensions de la plateforme (LxHxP) : 430 x 60 x 365 mm
- Poids : 16 kg
- Alimentation : Adaptateur, piles au niveau du curseur de tête
- Transmission des données : technologie sans fil seca 360° wireless
- Fonctions de l'affichage tactile : TARE, pré-TARE, TARE-mère, HOLD, auto-HOLD, auto-BMI, CLEAR, auto-CLEAR, auto changement de sensibilité, amortissement, SEND/PRINT
- Compatibilité : imprimante sans fil 360° wireless advanced seca 466, imprimante sans fil 360° wireless seca 465, adaptateur USB 360° wireless seca 456, logiciel seca analytics 105 et seca emr flash 101

**Toise :**

- Plage de mesure : 30–220 cm
- Graduation : 1 mm
- Fonctions de l'appuie-tête : HOLD, sélection libre du réglage du zéro, extinction automatique, SEND/PRINT