

# seca 703s

Pèse-personne à  
colonne sans fil avec  
toise intégrée

**DME intégrée**



- Toise de mesure intégrée avec une graduation de 1 mm et une plage de mesure jusqu'à 230 cm.
- Compatible réseau grâce à la technologie seca 360° wireless.
- Pèse-personne seca précis et extrêmement solide d'une capacité de 300 kg.
- Graduation précise 50 g < 150 kg > 100 g.
- Fonctions : BMI, TARE, Auto-HOLD, TARE-mère, amortissement réglable.

**seca**<sup>®</sup>

La précision au service de la santé

## seca 703s :

### Le talent polyvalent connectable au réseau.

Lorsqu'il s'agit de déterminer le poids, la taille et le BMI, faites confiance au nouveau seca 703s et ce, pour les jeunes enfants comme pour les adultes souffrant d'adiposité. Le seca 703s avec toise intégrée est une station de mesure complète permettant de déterminer en une seule opération rapide le poids et la taille. La technologie seca 360° wireless permet de transmettre rapidement les valeurs mesurées par le seca 703s au logiciel seca analytics 115 installé sur votre ordinateur ou vers les imprimantes sans fil seca 466 advanced ou seca 465 dotées de la technologie seca 360° wireless. C'est vous qui choisissez !



**La capacité de 300 kg du pèse-personne vous permet de faire face à tous les cas de figure.**

Les patients en surpoids ou souffrant d'adiposité peuvent facilement accéder à la grande plateforme plate du seca 703s. Grâce à la base solide en fonte du pèse-personne et à la surface de la plateforme dotée d'un robuste revêtement en caoutchouc rainuré antidérapant, les patients se tiendront en toute sécurité sur l'appareil.

**Les fonctions pré-TARE, TARE-mère, HOLD et Auto-HOLD permettent d'accélérer le processus de pesée.**

Vous souhaitez soustraire le poids des vêtements du patient du poids global ? Appuyez simplement sur la touche pré-TARE. Vous souhaitez peser un enfant dans les bras de l'un de ses parents ? Utilisez la fonction TARE-mère. Il vous est également possible de mémoriser rapidement un poids que vous lirez plus tard en appuyant sur la touche HOLD. La touche Auto-HOLD peut également être activée via le menu.

**Transmission sans fil des résultats sans imputation manuelle et sans erreur.**

La technologie sans fil seca 360° wireless permet au seca 703s de transmettre toutes les valeurs mesurées à l'imprimante 360° wireless disponible en option. Grâce au logiciel seca analytics 115 connectable en réseau et à l'adaptateur sans fil 360° wireless USB seca 456, vous pourrez recevoir et exploiter les données sur votre ordinateur. Vous pourrez aussi les intégrer aux dossiers médicaux électroniques (DME) existants. Le seca 703s avec fonction DME intégrée est de ce fait prêt à affronter les dossiers médicaux numériques ainsi que toutes les exigences qui se poseront dans le futur. Pour plus d'informations sur la fonction DME, cliquez sur [www.seca.com](http://www.seca.com).



Les chiffres s'affichant sur le côté sont faciles à lire.



Doté de la technologie seca 360° wireless, le modèle seca 703s est en mesure de transmettre toute valeur vers une imprimante sans fil seca ou vers le logiciel seca installé sur votre ordinateur.

## seca 703s

### Caractéristiques techniques

- Capacité : 300 kg
- Graduation : 50 g < 150 kg > 100 g
- Dimensions (LxHxP) : 360 x 930 x 520 mm
- Dimensions de la plateforme (LxHxP) : 335 x 80 x 345 mm
- Plage de mesure : 7–230 cm
- Poids : 17.6 kg
- Alimentation : piles/bloc secteur en option
- Transmission des données : technologie sans fil seca 360° wireless
- Fonctions : TARE, pré-TARE, TARE-mère, HOLD, auto-HOLD, BMI, auto-CLEAR, auto changement de sensibilité, amortissement, extinction automatique, SEND/PRINT
- En option : adaptateur secteur seca 447, adaptateur d'alimentation seca 400
- Compatibilité : imprimante sans fil 360° wireless seca 466 advanced, imprimante sans fil 360° wireless seca 465, logiciel seca analytics 115, adaptateur sans fil 360° wireless USB seca 456, stadiomètre seca 274 et seca 264