

seca 635

Pèse-personne de
grande capacité (III)



- Large plateforme de pesée à capacité élevée.
- Module d'affichage séparé télécommandé par câble.
- La fonction intégrée de calcul de l'indice de masse corporelle (BMI).

seca[®]

La précision au service de la santé

seca 635 :

La solution confortable adaptée aux exigences les plus élevées.

Le surpoids est actuellement considéré comme le problème médical dont la croissance est la plus rapide. Un contrôle régulier du poids s'avère indispensable dans le cadre du diagnostic et des traitements. En effet, une perte de poids, aussi faible soit-elle, peut réduire fortement le risque de maladies secondaires. seca a développé une plateforme de pesée de grande capacité afin de répondre aux exigences particulières liées à la pesée de patients obèses. Le modèle seca 635 répond aux exigences les plus élevées des médecins, du personnel soignant et également des patients. Il permet bien entendu également de peser les personnes de corpulence « normale ». La fonction supplémentaire d'amortissement spécial permet d'afficher avec précision le poids des patients remuants.



Capacité élevée et large plateforme.

Cette balance électronique alimentée par piles a été spécialement conçue pour la pesée des adultes et enfants adipeux. Grâce à sa capacité de 300 kg et la plateforme antidérapante de 56 x 56 cm surbaissée (seulement 5.5 cm de haut), elle convient parfaitement à la pesée de personnes obèses ou extrêmement corpulentes. La faible hauteur de 5.5 cm et le revêtement antidérapant de la plateforme offrent un accès confortable à la balance sans risques. Il est également possible de poser facilement une chaise sur la balance. La fonction pré-TARE permet de déduire le poids d'une chaise ou d'un tabouret du poids total et obtenir le poids net du patient. Rien ne peut entraver une détermination précise du poids.

Le module d'affichage télécommandé par câble permet de visualiser les modifications variations les plus infimes.

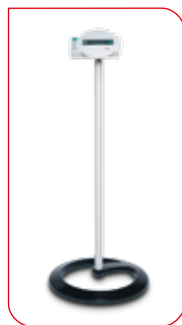
Le module d'affichage du modèle seca 635 est relié à la balance via un câble d'une longueur de 2.30 m et peut de ce fait être positionné de manière flexible : à hauteur des yeux sur un mur, posé sur la table ou sur le statif seca 472 disponible en option. Le résultat est affiché à l'aide de chiffres LCD clairement lisibles. La graduation de 100 g permet de visualiser les variations de poids les plus infimes, et ce même après avoir quitté la balance grâce à la fonction HOLD.

Autres fonctions séduisantes.

La fonction Indice de Masse Corporelle (BMI) de la balance seca 635 permet de déterminer facilement le statut nutritionnel du patient afin de prendre des mesures précoces. L'extinction automatique intégrée éteint automatiquement la balance après utilisation lorsqu'elle est alimentée par piles afin de prévenir toute consommation d'énergie inutile.



Le BMI du patient peut être calculé après avoir entré sa taille.



Statif pour modules d'affichage des balances et toises et instruments de mesure seca.

seca 635

Caractéristiques techniques

- Capacité : 300 kg
- Graduation : 100 g < 200 kg > 200 g
- Dimensions pèse-personne (LxHxP) : 640 x 55 x 600 mm
- Dimensions de la plateforme (LxHxP) : 560 x 55 x 560 mm
- Poids : 14.4 kg
- Alimentation : piles, bloc secteur en option
- Longueur du câble : 2.3 m
- Fonctions : TARE, pré-TARE, HOLD, BMI, changement de sensibilité, amortissement, extinction automatique
- En option : statif pour modules d'affichage seca 472, interface RS232 seca 460, adaptateur secteur seca 447
- Classe d'étalonnage : **III**