

Stadiomètre portable

seca

La précision au service de la santé

seca 213

- + Assemblage rapide et simple sans fixation murale.
- + Large socle garantissant une parfaite stabilité
- + Butée de talon pour une position exacte et une mesure optimale de la taille en trois points
- + Démontage et stockage de la toise en toute sécurité sur son socle pour faciliter le transport
- + Transport confortable et pratique grâce à la poignée et au système de blocage des différents éléments composant la toise
- + Ecarteur mural pour une stabilité supplémentaire



Stadiomètre portable



La toise mobile

Le grand pied à coulisse permet de déterminer la taille de manière particulièrement simple. Le pied à coulisse se déplace facilement sur l'échelle et maintient sa position avec précision, de sorte que la taille peut être lue confortablement même après la mesure. La fenêtre de lecture et la graduation imprimée sur le côté sont d'autres détails qui rendent le travail plus facile et plus fluide.

Montage facile et rapide sans fixation murale

La règle de la toise seca 213 composée de plusieurs parties démontables se monte facilement et rapidement et s'assemble en quelques gestes sur un robuste socle. Une fixation murale supplémentaire n'est donc pas nécessaire. Monter sur la toise est également facile, car le large socle n'a ni butée latérale ni bord.



Plage de mesure	20 – 205 cm
Graduation plage de mesure	1 mm
Dimensions (LxHxP)	337 × 2 165 × 590 mm
Dimensions replié (LxHxP)	337 × 177 × 624 mm
Poids net	2,4 kg
Accessoires	+ Sacoche de transport seca 412
Medical Device Regulation (MDR) certifié	

Lecture précise des résultats de mesure

La toise démontable seca 213 peut être emportée partout où vous en avez besoin. De taille réduite et dotée d'une poignée, elle est en plus très légère. Le grand socle confère à la toise seca 213 une excellente stabilité de sorte qu'elle ne se différencie pas d'une toise fixe. Ces caractéristiques font de la toise seca 213 un outil idéal pour tous ceux ayant besoin de dispositifs de mesure fiables dans différents lieux d'utilisation.