

## 1540768 - Seca 287 wireless meetstation lengte en gewicht met spraakfunctie - klasse III - 300 kg - 1 st



### Beschrijving

Met de Seca 287 hebben we een nieuwe standaard gezet voor de technische limiet van onze meetstations. Drie paren ultrasonische sensoren registreren de lengte van de patiënt in milliseconden. De gewone automatische kalibrering garandeert nauwkeurige resultaten. Alles wordt berekend met een speciaal ontwikkeld digitaal analysealgoritme dat een ongeëvenaarde graad van meetprecisie garandeert. De optioneel geactiveerde/uitgeschakelde spraakbegeleiding is geprogrammeerd voor onafhankelijke meting, zodat individuele metingen en reeksen metingen betrouwbaar, nauwkeurig en volautomatisch uit te voeren zijn. De ultrasonische sensoren van Seca leveren betrouwbare, nauwkeurige meetresultaten, zelfs bij continu gebruik. De volledige meting is geluidsarm en dus uiterst comfortabel. Alles – van spraakbegeleiding en EMR-systeemintegratie tot het praktische afdrucken van meetresultaten – is ontworpen om maximale ondersteuning te verlenen bij geautomatiseerde metingen.

- Volledig geautomatiseerd meten is mogelijk dankzij de optionele spraakbegeleiding
- Drie paar sensoren en continue automatische kalibratie zorgen voor extreem nauwkeurige metingen
- Het ongeëvenaarde digitale beoordelingsalgoritme voorkomt onnauwkeurigheden en zorgt daarmee voor de hoogst mogelijke meetnauwkeurigheid
- Een breed scala aan uitvoeropties voor de meetgegevens.
- Nieuw: Een privacyafscherming op het scherm zorgt voor meer privacy tijdens het meten

## Specificaties

<b>Merk</b>	Seca
<b>Geheugen</b>	Nee
<b>Gekalibreerd</b>	Ja
<b>Max. gewicht</b>	300 kg
<b>Met meetlat</b>	Ja
<b>BMI indicatie</b>	Ja
<b>Automatisch step-on functie</b>	Nee
<b>Automatische switch-off functie</b>	Nee
<b>Gradatie weegschaal</b>	50 g < 150 kg > 100 g
<b>Klasse weegschalen</b>	Klasse III
<b>Type weegschaal</b>	Digitale statiefweegschalen
<b>Europese Regelgeving</b>	MDD - 93/42/EEC - Klasse Im
<b>Type verpakking</b>	Stuk