

seca mVSA 535

seca

La précision au service de la santé

Spot-Check Monitor pour la mesure des Signes Vitaux

Nous FACILITONS le contrôle des paramètres vitaux



seca mVSA

La rencontre de la simplicité et de la précision

Nous connaissons la complexité de l'environnement de travail du personnel soignant. C'est pourquoi nous avons développé le seca mVSA, un Spot-Check Monitor qui simplifie et optimise le contrôle quotidien des constantes vitales du patient (pression artérielle, température, pouls, SpO₂), effectué en moins de 60 secondes.

- + **EASY, rapide et précis**
- + **Pression artérielle moyenne configurable seca EQ BP® (BP30)**
- + **Connectivité avec un pèse-personne seca via la technologie seca 360° proximity**
- + **Certifié compatible intégration DME**
- + **Excellent rapport qualité-prix**
- + **Service premium d'assistance**



Support à roulettes seca 475 en option

Éléments modulaires en option



Brassards PNI seca tailles XS à XXL (réutilisables)



Thermomètre Covidien Genius™ 3 (tympanique)



Sonde de température Covidien Filac™ 3000 (buccale/axillaire)



Sonde de température Covidien Filac™ 3000 (rectale)



Capteur rigide Masimo SET® SpO₂ pour adulte (réutilisable)



Capteur rigide seca SpO₂ SoftFlap® pour adulte (réutilisable)



Capteur souple seca SpO₂ SoftCap® pour adulte (réutilisable)



Capteur souple seca SpO₂ SoftCap® pour enfant (réutilisable)



Obtention des résultats de mesure en un coup d'œil sur l'écran tactile 7 pouces du moniteur facile d'utilisation.



Batterie ion-lithium longue durée permettant jusqu'à 150 prises de mesures par charge.



Possibilité de mémoriser jusqu'à 70 000 mesures de signes vitaux grâce à la mémoire interne de haute capacité.



Brassards de mesure de pression artérielle résistants grâce au renfort en métal et aux surpiqûres extérieures.

EASY, rapide et précis

Le seca mVSA est facile d'utilisation et intuitif et ne requiert pratiquement aucune formation du personnel soignant. Allumez-le, commencez la prise de mesure et la pression artérielle, la température, le pouls et le SpO₂ seront disponibles en 60 secondes.

60
sec



Enregistrez la **pression artérielle** en moins de 20 secondes à l'aide du mode inflation ou déflation en n'actionnant qu'une seule touche.



Pour la prise de **température**, un thermomètre intra-auriculaire ou une sonde (buccale/axillaire ou rectale) sont disponibles.



Le **pouls** du patient est toujours déterminé simultanément à la mesure de la pression artérielle ou à l'aide de l'oxymètre de pouls.



Mesurez le **taux d'oxygène dans le sang** à l'aide d'un capteur SpO₂ Masimo SET® ou d'un capteur SpO₂ seca.

seca EQ BP®

Contrôle fiable de l'hypertension avec le mode moyenne (BP30) configurable seca EasyQuick Pression artérielle (EQ BP®) : effectuez automatiquement jusqu'à 6 mesures en 30 minutes maximum. Il suffit de 20 secondes pour mesurer la pression artérielle avec le mode inflation confortable et unique.

20
sec



La pression artérielle est déterminée rapidement et en douceur à l'aide de la méthode de mesure par inflation.

30
min



Évitez « l'effet blouse blanche » et mesurez la pression artérielle avec précision grâce au mode moyenne configurable seca EQ BP® (BP30).

Connectivité simplifiée avec les pèse-personnes seca

Grâce à la technologie seca 360° proximity, le seca mVSA peut importer les valeurs de taille et de poids issues de pèse-personnes et de stations de mesure seca compatibles intégration DME, permettant ainsi d'améliorer et de standardiser l'acquisition des paramètres de base.



Certifié compatible intégration DME

Éliminez les erreurs de transcription et améliorez la sécurité des patients grâce à la transmission directe des résultats de mesure dans le Dossier Médical Electronique du patient à l'aide de Cerner CareAware VitalsLink® ou HL7. Des solutions d'intégration similaires sont fournies pour une large palette de systèmes de DME:



Grâce au service seca, l'avenir est assuré

- + Notre service de remplacement de haut niveau peut vous fournir immédiatement une unité avec les mêmes configurations que la vôtre pour minimiser le temps d'immobilisation
- + Accès privilégié aux dernières mises à jour et nouvelles versions logicielles seca
- + Optimisez votre investissement avec un contrat d'assistance d'un an, trois ans ou cinq ans
- + Techniciens d'ingénierie hautement qualifiés pour toutes nos interventions

Assistance téléphonique gratuite : 03 80 97 43 80

