



GE CARESCAPE DINAMP V100 PATIENTENÜBERWACHUNGSMONITOR

SKU: A092013

zzgl. [Versandkosten](#)

gepflegt

Vollfunktionsfähig

www.mtc-hamburg.com

info@mtc-hamburg.com

0049 40 18 20 79 03

0049 176 205 800 86

fax.0049 40 65 86 33 64



Categories: [Monitoring und Patientenüberwachung](#)

PRODUKTBESCHREIBUNG

Zuverlässiges Patientemonitoring für nicht kritische Fälle

Der Patientenmonitor CARESCAPE V100 ist ein zuverlässiger und einfach zu bedienender Vitaldatenmonitor für eine effiziente Patientenversorgung. Dank seiner Schnelligkeit, Präzision und Mobilität können Sie immer die richtigen Informationen am Point-of-Care erfassen und bei Bedarf abrufen, um schnell gute medizinische Entscheidungen zu treffen.



Langlebig und mobil

Neben seinem robusten Design, das intensivster Beanspruchung und Reinigung standhält, kann der Patientenmonitor CARESCAPE V100 mit einer langen Akkubetriebszeit von in der Regel 8 bis 11 Stunden aufwarten. Und wenn der Akku leer ist, bleiben die Daten erhalten: Sobald Sie den Stecker in ans Stromnetz anschließen, können Sie den Monitor weiterverwenden.

Dank dieser langen Akkubetriebszeit lässt sich der Patientenmonitor während einer ganzen Schicht flexibel von Raum zu Raum mitnehmen.

Integrierte klinische Exzellenz

Durch die Kombination von schnellen Messzeiten mit einem fortschrittlichen Algorithmus sorgt der CARESCAPE V100 für maximalen Patientenkomfort bei gleichzeitigem Erhalt eines hohen Maßes an klinischer Präzision. Er verfügt über dieselben leistungsfähigen Parameter und Algorithmen wie andere GE-Monitore für hohe Akutheitsgrade und gewährleistet hohe Messkonsistenz in allen Behandlungsbereichen

Daten immer dann und dort abrufbereit, wenn sie gebraucht werden

In Kombination mit der Mobile Vitals Plus¹-Anwendung werden Vitaldaten in Echtzeit vom Patientenbett an das EMR gesendet, wodurch manuelle Aufzeichnungen und Übertragungsfehler reduziert werden und Zeit gewonnen wird.

1) Mobile Vitals Plus ist ein Produkt von Capsule. Capsule Technologies, Inc. ist ein Drittunternehmen und gehört nicht zu GE.

Verwendungszweck

Der langlebige CARESCAPE V100 Vitaldatenmonitor wurde für den subakuten klinischen Einsatz entwickelt. Er eignet sich ebenso für die kontinuierliche Überwachung und bietet somit die Flexibilität eines 2-in-1-Gerätes für den stationären Einsatz wie auch für Messrunden.

Er eignet sich für alle Patienten – Erwachsene, Kinder und selbst Neugeborene mit sehr geringen Perfusionswerten.

Quelle. GE HELATHCARE Homepage

gepflegt

Vollfunktionsfähig

www.mtc-hamburg.com

info@mtc-hamburg.com

0049 40 18 20 79 03



0049 176 205 800 86

fax.0049 40 65 86 33 64

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



GALLERIE

