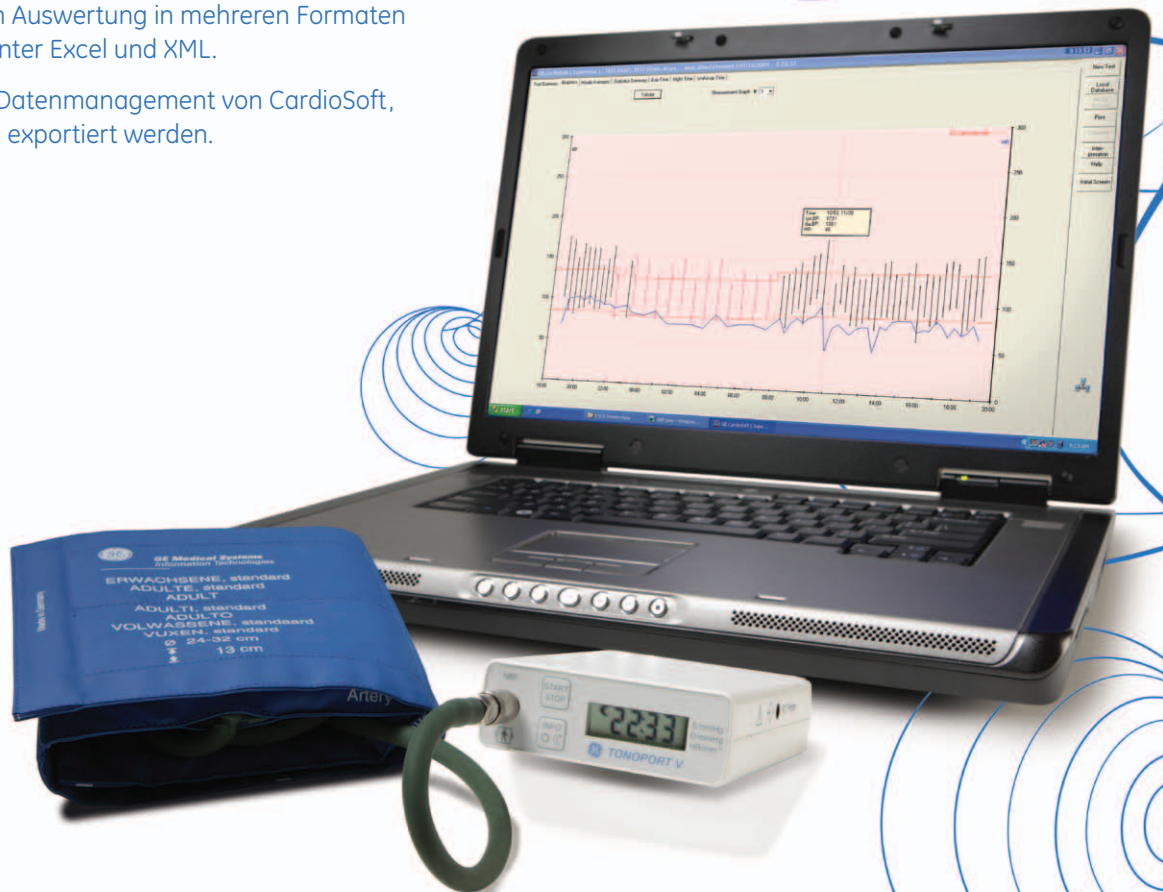


# Ambulante Blutdruckmessung (ABP) für das CardioSoft-Diagnosesystem

## Zuverlässige Blutdruckmessung

- Die im CardioSoft™ Diagnosesystem enthaltene Softwareanwendung zur Ambulanten Blutdruckmessung (ABP) V. 6.6 ermöglicht die Überwachung des Blutdrucks über längere Zeiträume hinweg.
- Das einfach zu programmierende und einzurichtende Modul TONOPORT™ V bietet umfassende Daten zum Blutdruck in Text- und grafischer Form mit benutzerdefinierbaren Einstellungen.
- Blutdruckmessungen können in spezifischen Intervallen oder zufallsgesteuert programmiert werden
- Das kompakte, leichte Design, eine integrierte geräuscharme Pumpe und der einstellbare Aufpumpdruck sorgen für maximalen Patientenkomfort.
- Zum schnellen Abruf von aufgezeichneten Daten einfach mit Ihrem PC verbunden.
- Berichte zur detaillierten Auswertung in mehreren Formaten angezeigt werden, darunter Excel und XML.
- Berichte können in das Datenmanagement von CardioSoft, EMR-Systeme und PACS exportiert werden.



Kenndaten	
Technisch	
Speicher	128 x 8 bit (= 1 Megabit) EEPROM 512 x 8 bit (= 4 Megabit) EEPROM
Messbereich	Systolischer Druck: 60 bis 260 mmHg (8,0 bis 34,6 kPa) Diastolischer Druck: 40 bis 220 mmHg (5,3 bis 29,3 kPa) Mittlerer Druck: 50 bis 260 mmHg (6,7 bis 33,3 kPa) Herzfrequenz (HF): 35 bis 240 Schläge pro Minute
Aufzeichnungsdauer	Bis zu 30 Stunden oder 200 Messungen
Batterie	2 aufladbare NiMH-Batterien, Größe AA, 1,2 V ≥ 1500 mAh Optionale 2 Alkali-Batterien, Größe AA
Batterieladegerät	Universal-Batterieladegerät breiter Eingangsspannungsbereich 100 bis 240 V AC, 50 bis 60 Hz; Aufladedauer: 2 bis 3 Stunden
Umgebung	
Betrieb	Temperatur: 10 bis 40° C Luftfeuchtigkeit: 30 bis 75 %, nicht kondensierend Luftdruck: 700 bis 1060 hPa
Aufpumpgeräusch	40 dB
Transport und Lagerung	Temperatur: (-20 bis 70° C) Luftfeuchtigkeit: 10 bis 90 %, nicht kondensierend Luftdruck: 500 bis 1060 hPa
Abmessungen und Gewicht	Höhe: 100 mm Breite: 80 mm Tiefe: 27 mm Gewicht: 199 g mit aufladbaren Batterien
Medizinisches Gerät	CE-0482 Erfüllt die Anforderungen der RoHS-Richtlinie.

Mindest-Computervoraussetzungen Workstations für das CardioSoft-Diagnosesystem	
Prozessor	Minimum: Pentium 4 ≥ 1,6 GHz (Windows® XP); 2 GHz (Windows Vista)
RAM (Arbeitsspeicher)	512 MB (Windows XP); 1 GB (Windows Vista)
Festplatte	4 GB (je nach der Anzahl von zu speichernden Untersuchungen); 50 MB freier Speicherplatz
Software-Installation	CD-ROM-Laufwerk
Eingabegerät	Maus
Grafikkarte	Minimum: SVGA 1024 x 768 Empfohlen: SXGA 1280 x 1024
Schnittstellen	Minimum: 2 USB-Anschlüsse, CD-RW, SD-Karte, Netzwerkschnittstellenkarte (empfohlen)
Betriebssystem	Windows XP/Pro SP 2/3; Windows Vista Home Premium/ Business SP 1; Windows Server 2000/2003
Drucker	Kompatibel mit PLC 6-Treiber; US Letter- oder A4-Papier; USB- oder Parallelschnittstelle; GE Healthcare empfiehlt zur Verwendung mit dem CardioSoft-Diagnosesystem sowie zum Drucken aus CASE-Systemen über das Netzwerk HP4250-Netzwerkdrucker, HP4650- oder HP LaserJet® P3005 dn-Drucker.
Zusätzliche Software für die Exportfunktion	Microsoft® Word und Excel® (optional)
Lokales Netzwerk (LAN)	Wireless: 802.11G (optional) TCP/IP-Schnittstelle
Citrix®	Die Citrix-Anwendungssoftware wird nicht von GE Healthcare verkauft, installiert oder unterstützt.

Bitte beachten Sie, dass bestimmte GE-Produkte aufgrund der lokalen Sprache oder von Registrierungsanforderungen möglicherweise nicht in allen Regionen verfügbar sind. Aktuelle Informationen zur Verfügbarkeit von Produkten in Ihrer Region erhalten Sie von Ihrem örtlichen GE-Repräsentanten.

GE Healthcare  
Munzinger Straße 5  
79111 Freiburg, Deutschland  
Tel. +49 761 4543 0 • Fax +49 761 4543 233

[www.gehealthcare.com](http://www.gehealthcare.com)

Deutschland  
Munzinger Str. 5  
79111 Freiburg  
T: +49 761 4543 0  
F: +49 761 4543 233

GE Healthcare Service Center  
T: 0800 4343258  
T: 0800 GEHealthcare

©2010 General Electric Company – Alle Rechte vorbehalten.

Die General Electric Company behält sich das Recht vor, die genannten Spezifikationen und Funktionen zu einem beliebigen Zeitpunkt und ohne vorherige Ankündigung oder Verpflichtungen zu ändern oder die Herstellung des Produkts einzustellen.

GE, GE Monogram, CardioSoft und TONOPORT sind Marken der General Electric Company.

GE Healthcare, ein Geschäftsbereich der General Electric Company.

Citrix ist eine Marke von Citrix Systems, Inc.

HP LaserJet ist eine Marke der Hewlett-Packard Company.

Microsoft, Excel und Windows sind Marken der Microsoft Corporation.

Pentium ist eine Marke der Intel Corporation.



GE imagination at work

EMEA 2003303-001/V6/0110  
(EMEA English 2003303-002/V6)