

Über GE Healthcare

GE Healthcare bietet innovative Medizintechnik und Dienstleistungen für einen besseren Zugang zu hochwertigen und bezahlbaren Gesundheitsleistungen. GE hilft Gesundheitsdienstleistern, Patienten noch besser zu versorgen – mit medizinischer Bildung, Informationstechnologien, Patientenmonitoring, medizinischer Diagnostik, Arzneimittelforschung und biopharmazeutischen Fertigungstechnologien. Auch in Deutschland ist GE Healthcare einer der führenden Anbieter von Produkten und Services für Medizintechnik. Das Unternehmen betreibt neben Vertriebsstandorten auch Produktionsstätten und Forschungslabors in den Bereichen Life Sciences und Medical Diagnostics. Es besteht eine enge Zusammenarbeit mit GEs europäischem Forschungszentrum, GE Global Research Europe, in Garching bei München, wo Medizintechnik zu den Forschungsschwerpunkten gehört. Zudem haben mehrere Kliniken mit GE Healthcare erfolgreich Technologiepartnerschaften umgesetzt.

GE Healthcare
Munzinger Straße 5
79111 Freiburg
T +49 (0)761 4543 0
F +49 (0)761 4543 233

www.gehealthcare.com

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

©2015 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. Aktuelle Informationen erhalten Sie von Ihrem GE-Vertriebsrepräsentanten.

GE und das GE-Monogramm sind Marken der General Electric Company.
*CardioSoft, HookUp Advisor, MAC, Marquette und MUSE sind Marken der General Electric Company.

Alle anderen Produktnamen und Logos sind Markenzeichen oder eingetragene Marken ihrer jeweiligen Inhaber.

GE Healthcare, ein Geschäftsbereich der General Electric Company

JB33103DE



GE imagination at work



by anandic

MAC 2000 EKG-Analysesystem

Ideal für den Einsatz in Ihrem Krankenhaus



Einfach und clever.

Komplexe klinische Umgebungen erfordern Lösungen und Geräte, die einfach aber auch korrekt funktionieren. Sie benötigen einfach zu bedienende Technologie, die übersichtliche und präzise Daten bereitstellt, anwenderfreundliche Werkzeuge und einen Support, auf den man sich stets verlassen kann. Einfach. Und clever. Der MAC 2000 mit leistungsstarkem Marquette 12SL-Analyseprogramm ermöglicht eine rasche und genaue Diagnose. Das einfach und weitgehend intuitiv zu bedienende EKG-System bietet Ihnen die bewährte diagnostische Grundlage, die Sie benötigen. Das ist wirklich clever.

Einfach und produktiv.

Mit dem MAC 2000 kann das medizinische Personal von Anfang an produktiv arbeiten. Er ist mit Werkzeugen wie dem HookUp Advisor ausgestattet, der vor der Erfassung die Signalqualität überprüft, um so kostspielige Wiederholungs-EKGs zu vermeiden. Das gesamte System gestaltet den EKG-Arbeitsablauf smarter und einfacher, so dass der Anwender in kürzerer Zeit mehr leisten kann. Und dies gleich ab der ersten Anwendung.

- Automatische Erfassung von 10-sekündigen EKG's per Knopfdruck
- Leicht ablesbares 7SDSg-Farbdisplay mit individuellen Konfigurationsmöglichkeiten
- Vorschau der 12-Ableitungs-Grafiken und EKG-Ergebnisse auf dem Display für eine zügige Betrachtung und Diagnose
- Mehrere Anschluss- und Exportoptionen vereinfachen den Zugriff sowie die Übertragung und Speicherung von Daten
- Marquette 12SL-EKG-Analyseprogramm als klinische Entscheidungshilfe
- Konfiguration für Belastungstests erhältlich



Einfach und zuverlässig.

Der MAC 2000 liefert Ärzten die diagnostischen Daten, die sie benötigen. Neben dem Marquette 12SL-Analyseprogramm stellt das System einen vollständigen Satz an Analysewerkzeugen bereit, auf die Sie sich wirklich verlassen können, denn sie wurden strengen Prüfungen gegenüber klinisch korrelierter Datenbanken unterzogen. So erhalten Sie klinische Informationen, die Ihnen die Entscheidungsfindung erleichtern.

- Marquette 12SL-EKG-Analyseprogramm mit Vermessung und Auswertung
- Arrhythmieerkennung
- ACI-TIPI-Algorithmus für akute kardiale Ischämie
- Geschlechtsspezifische Interpretation für die verbesserte Erkennung eines akuten Myokardinfarktes bei Frauen
- RR-Analyse zur Erkennung von Mustern in der Herzfrequenzvariabilität**

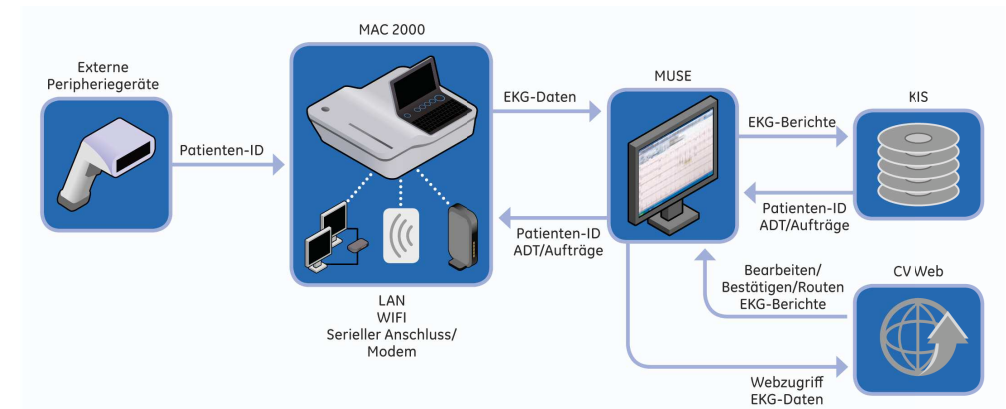
* Marquette 12SL ECG Analysis Program Physician's Guide. 2036070-006 Revision A. 2010. GE Healthcare: Milwaukee, WI, USA.

**Die RR-Analyse ist nicht in allen Regionen erhältlich. Weitere Informationen erhalten Sie bei Ihrer zuständigen GE Healthcare-Vertretung.

Einfach und vernetzt.

In Kliniken und Krankenhäusern müssen Daten optimal vernetzt werden. Der MAC 2000 lässt sich nahtlos in Ihr bestehendes Netzwerk einbinden und vereinfacht unmittelbar das Erfassen, Drucken, Speichern und Übertragen von EKG-Daten. Die richtige Verbindung für mehr Produktivität.

- Optionen zur bidirektionalen Kommunikation, einschließlich Auftrags- und ADT-Abbruffunktionen, unterstützen den papierlosen Workflow
- Nahtlose Anbindung an das MUSE-Kardiologie-Informationssystem oder CardioSoft-Programm; oder aber Senden von Berichten an ein freigegebenes Verzeichnis auf PC
- Kompatibilität mit LAN, Wi-Fi, seriellen Anschluss, Modem oder SD-Karte
- PDF- und XML-Export
- Interner Speicher für bis zu 200 EKGs



Einfach und fachkundig unterstützt.

Der MAC 2000 vereinfacht Ihnen die Arbeit bereits beim Auspacken. Er lässt sich einfach installieren, ohne Ihre klinischen Verfahren zu unterbrechen. Dank der vertrauten, weitgehend intuitiven Benutzeroberfläche mit kompletter Tastatur beherrscht Ihr medizinisches Personal das System in Minutenschnelle. Und für die unterschiedlichen Schulungsanforderungen in Ihrem Team bieten wir computerbasierte à-la-carte-Schulungsmodule an.

Der professionelle Kundendienst und Support von GE Healthcare ist online oder telefonisch stets sehr schnell erreichbar, und unser umfassendes Netz an geschulten Kundendiensttechnikern kann Ihnen umgehend Lösungen für Ihre Serviceanfragen bieten. In vielen Fällen können wir Ihre Serviceanfragen sogar per Fernzugriff erledigen, was Ausfallzeiten bei Ihnen auf ein Minimum reduziert. Auch dieser Aspekt unterstreicht die Einfachheit des MAC 2000, damit Sie komplikationslos arbeiten können.

