



[GE MAC 1200 ST EKG-GERÄT + SAUGANLAGE](#)

SKU: CA022026

zzgl. [Versandkosten](#)



Categories: [EKG Ergometrie und Spirometrie](#)


PRODUKTBESCHREIBUNG

Das GE Healthcare MAC 1200 ST ist ein kompaktes 12-Kanal-EKG-Gerät, das besonders in Kombination mit der KISS-Sauganlage für den effizienten Routineeinsatz in Praxen und Kliniken geschätzt wird. Es ermöglicht die simultane Aufzeichnung aller 12 Ableitungen und bietet spezialisierte Modi für Ruhe-EKG, Arrhythmie-Überwachung und Ergometrie.

Technische Merkmale des MAC 1200 ST

Das Gerät ist für seine Langlebigkeit und einfache "Ein-Knopf-Bedienung" bekannt.

- **Betriebsmodi:** Automatisches 12-Kanal-Ruhe-EKG (10 Sek.), manuelles 6-Kanal-Echtzeit-EKG, Arrhythmie-Modus und optionale Ergometrie-Steuerung.
- **Display & Druck:** 320 x 240 Pixel LCD-Display zur Vorschau der Kurven; integrierter Thermodrucker für A4-Z-Faltpapier.
- **Mobilität:** Akkubetrieb für bis zu 4 Stunden oder ca. 50 EKGs ohne Netzanschluss.
- **Speicher:** Interner Speicher für bis zu 40 Ruhe-EKGs.

s247baba0fae028dc.jimcontent.com +4

KISS Sauganlage (Elektrodenapplikationssystem)

Die Sauganlage ersetzt klassische Klebeelektroden durch Vakuumelektroden, was die Vorbereitungszeit verkürzt und die Signalqualität verbessert.

- **Funktion:** Ermöglicht eine schnelle und präzise Platzierung der Elektroden durch regelbaren Unterdruck.
- **Integration:** Die Vakuumpumpe kann direkt in das Gehäuse des MAC 1200 ST integriert oder extern an einem Gerätewagen montiert werden.
- **Vorteile:** Wartungsarme Pumpe, besonders energiesparend im Standby und leicht zu reinigende Stecker-



Elektroden.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



GALLERIE

