



GE MAC 1600 EKG GERÄT OHNE ABLEITUNGSKABEL - MIT ROLLWAGEN

SKU: JY012026



Categories: [EKG Ergometrie und Spirometrie](#)

PRODUKTBESCHREIBUNG

Das **GE MAC 1600** ist ein bewährtes 12-Kanal-EKG-Analysesystem, das häufig auf dem Gebrauchtmakrt in Kombination mit einem Gerätewagen (Trolley) angeboten wird. **Da Ihr Gerät ohne Ableitungskabel geliefert wird, müssen Sie dieses Zubehör separat erwerben, um das System betriebsbereit zu machen.**

Produktdetails & Lieferumfang

- **GE MAC 1600 EKG-Gerät:** Ein digitales 12-Kanal-Ruhe-EKG mit einem 7-Zoll-Farbdisplay. Es ist für den klinischen Einsatz in Arztpraxen und Krankenhäusern konzipiert.
- **Rollwagen / Gerätewagen:** Der originale Mobile MAC Systemwagen von GE Healthcare hat eine Standardhöhe von ca. 94 cm und wiegt etwa 24 kg. Er bietet oft Halterungen für Akquisitionsmodule oder Kabelarme.
- **Fehlendes Zubehör:** Für die Nutzung benötigen Sie ein **10-adriges EKG-Patientenkabel** (z. B. mit 4 mm Bananenstecker oder Multi-Link-Anschluss), das mit der MAC-Serie (1200/1600/2000) kompatibel ist.

Preisübersicht (Gebrauchtmakrt)

Gebrauchte Geräte in dieser Konfiguration (mit Wagen, aber oft ohne Kabel) variieren stark im Preis, abhängig vom Zustand und dem Baujahr (z. B. 2011).

- **Basisgerät (gebraucht):** Preise starten bei ca. **500 €** (privat/eBay) und können bei spezialisierten Händlern für geprüfte Geräte bis zu **1.150 €** (zzgl. MwSt.) reichen.
- **Nachrüstung des Kabels:** Ein kompatibles 10-adriges Patientenkabel kostet neu zwischen **80 € und 150 €**, je nach Anbieter und Ausführung.
- **Komplettsysteme:** Überholte Systeme mit voller Ausstattung werden teilweise zwischen **1.500 € und 2.200 €** gehandelt.

Wichtige Hinweise für Käufer/Betreiber



- **Medizingeräte-Betreiberverordnung (MPBV):** Bei der Inbetriebnahme in Deutschland müssen die Vorschriften der MPBV/MDR eingehalten werden. Dies beinhaltet oft eine vorgeschriebene **Sicherheitstechnische Kontrolle (STK)**.
- **Ersatzteile:** Originalteile und spezifisches Zubehör wie Papier oder Akkus sind weiterhin über [GE HealthCare One Self](#) oder spezialisierte Fachhändler erhältlich.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



GALLERIE

