



PHILIPS MP 30 MP30 INTELLIVUE MONITOR ÜBERWACHUNGSMONITOR DREHKNOPF FEHLT

SKU: AB032026

zzgl. [Versandkosten](#)



Categories: [Monitoring und Patientenüberwachung](#)

PRODUKTBESCHREIBUNG

Der **Philips IntelliVue MP30** (Modell M8002A) ist einer der verbreitetsten Patientenmonitore für den klinischen Einsatz. Er ist kompakt genug für den **Transport**, aber leistungsstark genug für die **Intermediate Care (IMC)** oder den OP.

Hier sind die wichtigsten Fakten auf einen Blick:

1. Technische Highlights

- **Display:** 10,4-Zoll (26 cm) Farb-LCD, das als **Touchscreen** bedient wird (zusätzlich zum Navigationsknopf).
- **Modularität:** Er arbeitet mit dem **Multi-Measurement-Server (MMS)** oder dem **X2-Modul**. Das bedeutet: Die Sensoren stecken in einem kleinen Modul, das man einfach vom Monitor abziehen und an ein anderes Gerät stecken kann – die Patientendaten wandern mit.
- **Netzwerk:** Volle Integration in die Philips IntelliVue Informationszentrale (Zentralmonitor) über LAN oder WLAN.

2. Typische Konfigurationen

Standardmäßig überwacht das Gerät:

- **EKG** (3-, 5- oder 12-Kanal) mit Arrhythmie-Erkennung.
- **SpO2** (Sauerstoffsättigung).
- **NIBP** (Nicht-invasiver Blutdruck).
- **Optionen:** Invasive Drücke (IBP), Kapnographie (CO2), Temperatur und Herzzeitvolumen.

3. Aktueller Status & Markt

Da die Serie extrem robust ist, ist sie auf dem Gebrauchtmrkt sehr gefragt:



- **Gebrauchtpreis:** Je nach Modul-Ausstattung und Zustand liegt der Preis meist zwischen **1.200 € und 2.200 €**.
- **Wartung:** In Deutschland ist für den Betrieb im medizinischen Bereich eine jährliche **STK (Sicherheitstechnische Kontrolle)** sowie eine **MTK (Messtechnische Kontrolle)** für den Blutdruck vorgeschrieben.
- **Ersatzteile:** Knöpfe, Akkus und Touch-Folien sind problemlos über Medizintechnik-Fachhändler (z. B. Dr. Mach, SparkMed oder direkt Philips) erhältlich.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



GALLERIE

