



## [STORZ 200903 31 MONITOR MIT NETZTEIL](#)

SKU: CS112024

~~399,00 €~~ **350,00 €**

zzgl. [Versandkosten](#)



---

Categories: [Op & Chirurgie Ausstattung](#)

## PRODUKTBESCHREIBUNG

Der Storz 200903 31 Monitor ist ein medizinischer Monitor, der häufig in chirurgischen und endoskopischen Anwendungen verwendet wird. Er dient dazu, hochauflösende Bilder von endoskopischen Verfahren anzuzeigen, sodass Chirurgen und das medizinische Team die Operation in Echtzeit verfolgen können. Hier sind einige wichtige Merkmale und Funktionen des Storz 200903 31 Monitors:

1. **Hohe Bildqualität:** Der Monitor bietet eine exzellente Bildqualität mit hoher Auflösung, was eine klare und präzise Visualisierung der anatomischen Strukturen ermöglicht.
2. **Echtzeit-Anzeige:** Der Monitor zeigt Bilder in Echtzeit an, was für die Durchführung von chirurgischen Eingriffen entscheidend ist.
3. **Kompatibilität:** Der Monitor ist mit verschiedenen Endoskopen und Bildverarbeitungssystemen von Karl Storz kompatibel, was ihn zu einem vielseitigen Werkzeug im OP macht.
4. **Ergonomisches Design:** Der Monitor ist so gestaltet, dass er einfach in verschiedenen chirurgischen Umgebungen eingesetzt werden kann. Oftmals sind sie auch höhenverstellbar oder neigbar, um eine optimale Sicht zu gewährleisten.
5. **Netzteil:** Das Netzteil sorgt für die notwendige Stromversorgung des Monitors und gewährleistet einen stabilen Betrieb während der Nutzung.
6. **Zuverlässigkeit:** Medizinische Monitore wie dieser sind für den Einsatz im klinischen Umfeld konzipiert und bieten eine hohe Zuverlässigkeit sowie Langlebigkeit.

Der Storz 200903 31 Monitor ist ein wichtiges Element in der modernen Chirurgie, da er es dem medizinischen Personal ermöglicht, Eingriffe präzise zu überwachen und durchzuführen.



## ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



## GALLERIE

