



## [KARL STORZ 200960 20 AIDA CONTROL](#)

SKU: F102024

**552,00 € 458,00 €**

zzgl. [Versandkosten](#)



---

Categories: [Endoskopie und Zubehör](#)

## PRODUKTBESCHREIBUNG

Der **Karl Storz 200960 20 AIDA Control** ist ein medizinisches Gerät, das in der Endoskopie verwendet wird. Es handelt sich um ein Steuergerät, das speziell für die Kontrolle und den Betrieb von Endoskopen und anderen chirurgischen Instrumenten entwickelt wurde. Hier sind einige wichtige Merkmale und Funktionen des AIDA Control Systems:

### Hauptmerkmale:

1. **Benutzerfreundliche Schnittstelle:** Das AIDA Control System bietet eine intuitive Benutzeroberfläche, die es dem medizinischen Personal ermöglicht, verschiedene Funktionen einfach zu steuern und anzupassen.
2. **Integration mit Endoskopen:** Es ist darauf ausgelegt, nahtlos mit Karl Storz-Endoskopen und -Instrumenten zu arbeiten, was eine effiziente Nutzung während endoskopischer Verfahren ermöglicht.
3. **Echtzeit-Überwachung:** Das System ermöglicht die Echtzeit-Überwachung von verschiedenen Parametern während des Eingriffs, was für die Sicherheit und Effektivität der Behandlung wichtig ist.
4. **Vielseitige Steuerungsoptionen:** AIDA Control kann verschiedene Funktionen steuern, darunter Beleuchtung, Bildgebung und andere instrumentenspezifische Einstellungen.
5. **Kompatibilität:** Es ist mit einer Vielzahl von Karl Storz-Produkten kompatibel, was es zu einer flexiblen Lösung für verschiedene endoskopische Anwendungen macht.

### Anwendungsgebiete:

- **Gastroenterologie:** Verwendung bei Magen-Darm-Endoskopien.
- **Urologie:** Unterstützung bei urologischen Eingriffen.
- **Chirurgie:** Einsatz in minimal-invasiven chirurgischen Verfahren.



- **Pulmonologie:** Anwendung bei Bronchoskopien zur Untersuchung der Atemwege.

### **Überlegungen:**

- **Schulung:** Eine angemessene Schulung im Umgang mit dem AIDA Control System ist wichtig, um sicherzustellen, dass das medizinische Personal alle Funktionen effektiv nutzen kann.
- **Wartung:** Regelmäßige Wartung und Kalibrierung sind notwendig, um die Leistung des Systems aufrechtzuerhalten.

Das Karl Storz 200960 20 AIDA Control System trägt dazu bei, die Effizienz und Sicherheit in der Endoskopie zu verbessern und unterstützt Ärzte dabei, präzise Diagnosen und Behandlungen durchzuführen.

### **ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN**



## GALLERIE

