



[KARL STORZ POWER UNIT S1 207200 20 MIT FUSSSCHALTER UND HANDSTÜCK 28720030](#)

SKU: BO082023-NV

Die **Karl Storz Power Unit S1 207200 20** ist eine leistungsstarke Steuerungseinheit für chirurgische Instrumente, die präzise und zuverlässige Kontrolle ermöglicht. In Kombination mit dem ergonomischen *Handstück 28720030* und dem praktischen Fußschalter bietet sie optimale Handhabung und Effizienz im OP-Bereich.



Categories: [Op & Chirurgie Ausstattung](#)

PRODUKTBESCHREIBUNG

Die **Karl Storz Power Unit S1 207200 20** ist eine hochmoderne Energieversorgungseinheit, die speziell für den Einsatz in der minimalinvasiven Chirurgie konzipiert wurde. Dieses Gerät gewährleistet eine zuverlässige und präzise Stromversorgung für verschiedene chirurgische Instrumente und unterstützt somit eine effiziente und sichere Durchführung endoskopischer Eingriffe.

Zum Lieferumfang gehört neben der Power Unit ein ergonomisch gestalteter **Fußschalter**, der eine freihändige Bedienung ermöglicht und somit eine optimale Kontrolle während des Eingriffs sicherstellt. Darüber hinaus ist das hochwertige **Handstück 28720030** enthalten, das durch seine robuste Bauweise und ausgezeichnete Handhabung besticht.

Produktmerkmale im Überblick:

- **Leistungsstarke Energieversorgung:** Stabile und konstante Stromabgabe zur Unterstützung unterschiedlicher chirurgischer Anwendungen.
- **Ergonomischer Fußschalter:** Ermöglicht eine intuitive und präzise Steuerung ohne Unterbrechung des Arbeitsflusses.
- **Handstück 28720030:** Komfortables Design mit optimaler Griffigkeit für eine präzise Instrumentenführung.



- **Hohe Kompatibilität:** Kompatibel mit einer Vielzahl von Karl Storz Endoskopen und Zubehörteilen.
- **Einfache Bedienbarkeit:** Intuitive Benutzeroberfläche zur schnellen Anpassung der Einstellungen.
- **Robuste Bauweise:** Entwickelt für den anspruchsvollen klinischen Einsatz und lange Lebensdauer.

Die Kombination aus der **Power Unit S1 207200 20**, dem Fußschalter und dem Handstück 28720030 bietet Chirurgen eine leistungsstarke, zuverlässige und benutzerfreundliche Lösung für endoskopische Eingriffe. Durch die präzise Steuerung und die hochwertige Verarbeitung wird eine optimale Unterstützung des OP-Teams gewährleistet, was zu einer verbesserten Patientensicherheit und Behandlungseffizienz beiträgt.

Zusammenfassend ist dieses Set ideal für Kliniken und Praxen, die Wert auf Qualität, Funktionalität und Komfort in der minimalinvasiven Chirurgie legen.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



GALLERIE

