



[PENTAX EB-1970TK EB 1970 TK](#) [VIDEOPRONCHOSKOP](#)

SKU: DN022025

zzgl. [Versandkosten](#)

PENTAX EB-1970TK ist ein hochauflösendes Videobronchoskop, das präzise und flexible Endobronchialuntersuchungen ermöglicht. Das Gerät überzeugt durch seine exzellente Bildqualität und ergonomisches Design, um eine sichere und effiziente Diagnostik in der Bronchoskopie zu gewährleisten.



Categories: [Endoskopie und Zubehör](#)

PRODUKTBESCHREIBUNG

Das **PENTAX EB-1970TK Videobronchoskop** stellt eine hochmoderne Lösung für die bronchoskopische Diagnostik und Therapie dar. Entwickelt für den Einsatz in der Pulmonologie und Thoraxchirurgie, bietet dieses Gerät eine hervorragende Bildqualität und eine vielseitige Funktionalität, die den Anforderungen moderner medizinischer Einrichtungen gerecht wird.

Hauptmerkmale und technische Spezifikationen:

- **Optische Leistung:** Das EB-1970TK verfügt über eine hochauflösende CCD-Kamera mit exzellenter Bildklarheit, die eine präzise Visualisierung der Atemwege ermöglicht.
- **Flexibilität und Manövrierfähigkeit:** Der flexible Bronchoskop-Schaft erlaubt eine optimale Navigation auch in komplexen anatomischen Strukturen, unterstützt durch eine präzise Biegesteuerung.
- **Arbeitskanal:** Ein großzügiger Arbeitskanal ermöglicht das Einführen von Instrumenten für Biopsie, Absaugung oder therapeutische Interventionen.
- **Hygiene und Sterilisation:** Das Gerät ist für eine einfache und effektive Reinigung konzipiert, kompatibel mit



gängigen Sterilisationsverfahren, um höchste Hygienestandards sicherzustellen.

- **Ergonomisches Design:** Das Handstück ist benutzerfreundlich gestaltet und ermöglicht eine intuitive Bedienung auch bei längeren Untersuchungen.

Indikationen und Einsatzgebiete:

Das PENTAX EB-1970TK Videobronchoskop eignet sich ideal für die Diagnostik und Behandlung von Erkrankungen der Atemwege, darunter:

- Untersuchung und Biopsie von Lungen- und Bronchialtumoren
- Diagnose von entzündlichen oder infektiösen Erkrankungen der Bronchien
- Therapeutische Maßnahmen wie Fremdkörperentfernung oder Lavage
- Kontrolle und Überwachung nach chirurgischen Eingriffen

Vorteile für Anwender und Patienten:

- Verbesserte Diagnosesicherheit durch hochauflösende Bildgebung
- Reduzierte Untersuchungsdauer dank optimierter Handhabung
- Minimale Belastung für den Patienten durch flexible und präzise Navigation
- Kompatibilität mit modernem Video- und Dokumentationszubehör

Mit dem **PENTAX EB-1970TK Videobronchoskop** erhalten medizinische Einrichtungen ein zuverlässiges, innovatives Instrument, das die Qualität der bronchoskopischen Untersuchung auf ein neues Niveau hebt und sowohl Diagnostik als auch Therapie effektiv unterstützt.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



GALLERIE

