



## OLYMPUS ENDOSCAN 2 SYSTEM FÜR DIE DOKUMENTATION DES AUFBEREITUNGSPROZESSES

**SKU:** AH042022-NV

Das Olympus Endoscan 2 System ermöglicht eine zuverlässige und lückenlose Dokumentation des Endoskop-Aufbereitungsprozesses, um höchste Hygienestandards zu gewährleisten. Es unterstützt die Nachverfolgbarkeit und Qualitätssicherung durch digitale Erfassung und Verwaltung aller relevanten Aufbereitungsdaten.



---

**Categories:** [Autoklaven und Sterilisatoren](#)

## PRODUKTBESCHREIBUNG

Das **Olympus Endoscan 2 System** ist eine innovative Lösung zur umfassenden **Dokumentation des Aufbereitungsprozesses** von Endoskopen und anderen medizinischen Instrumenten. Entwickelt, um höchste Anforderungen an Qualitätssicherung und Nachverfolgbarkeit zu erfüllen, unterstützt dieses System medizinische Einrichtungen dabei, die Einhaltung gesetzlicher Vorgaben und interner Standards effizient zu gewährleisten.

### Funktionalität und Anwendung:

- **Automatisierte Dokumentation:** Das Endoscan 2 System erfasst und speichert automatisch alle relevanten Parameter während des Reinigungs- und Desinfektionsprozesses.
- **Integration mit Aufbereitungsgeräten:** Es lässt sich nahtlos in bestehende Reinigungssysteme integrieren, wodurch Prozessdaten direkt übernommen und protokolliert werden.
- **Benutzerfreundliche Bedienung:** Intuitive Softwareoberflächen ermöglichen eine einfache und schnelle Handhabung durch das Personal.
- **Erfassung von Chargennummern und Instrumenten-IDs:** Individuelle Instrumentenkennzeichnung gewährleistet eine lückenlose Rückverfolgbarkeit.

### Vorteile für die klinische Praxis:

- **Qualitätssicherung:** Durch die präzise Dokumentation wird die Einhaltung aller Hygiene- und Sicherheitsstandards unterstützt.
- **Revisionssichere Aufzeichnung:** Alle Daten werden manipulationssicher gespeichert und können bei Bedarf jederzeit eingesehen oder ausgedruckt werden.
- **Effizienzsteigerung:** Automatisierte Abläufe reduzieren den manuellen Dokumentationsaufwand und minimieren Fehlerquellen.
- **Regulatorische Compliance:** Erfüllt die Anforderungen nationaler und internationaler Normen wie der MDR (Medical Device Regulation) und DIN EN ISO 13485.

### Technische Merkmale:

- Robuste Hardware mit langlebigen Lesegeräten für Barcode- und RFID-Erkennung
- Vielseitige Schnittstellen (USB, Ethernet) zur einfachen Anbindung an Kliniknetzwerke
- Software mit umfangreichen Reporting- und Exportfunktionen
- Unterstützt Mehrbenutzerbetrieb mit differenzierten Zugriffsrechten

Das **Olympus Endoscan 2 System** stellt somit eine zuverlässige, professionelle und zukunftssichere Lösung dar, die medizinischen Einrichtungen hilft, den komplexen Anforderungen der Instrumentenaufbereitung gerecht zu werden und gleichzeitig höchste Patientensicherheit zu gewährleisten.

### ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



## GALLERIE

