

# Reparaturbegleitschein

für flexible Humanendoskope und Peripheriegeräte



Hersteller / Modell: \_\_\_\_\_

Seriennummer: \_\_\_\_\_

Kundenanschrift (Stempel)  
Ansprechpartner:

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

EMOS Leihgerät

Ist das Gerät desinfiziert?

Ja

**manuell** Name Mitarbeiter \_\_\_\_\_ Datum: \_\_\_\_\_

**maschinell** Batch Nr. \_\_\_\_\_

**Nein** (Bitte Schutzfolie verwenden!)

Bitte zutreffendes ankreuzen:

Ventile/Funktionsknöpfe

- undicht  
 gestört

L/W Insufflation

- gestört

Instrumentierkanal

- undicht  
 verengt

Einführschlauch

- Knickstellen  
 undicht  
 Oberfläche beschädigt

Distalende

- Linsen/Optik  
 Düsen

Okular

- undicht  
 trübe  
 Bild gestört

Abwinklungsräder

- Spiel  
 undicht

Kontrollkörper

- undicht

Versorgungsstecker

- undicht

Abwinklung

- unzureichend  
 Manschette undicht

Elektronik

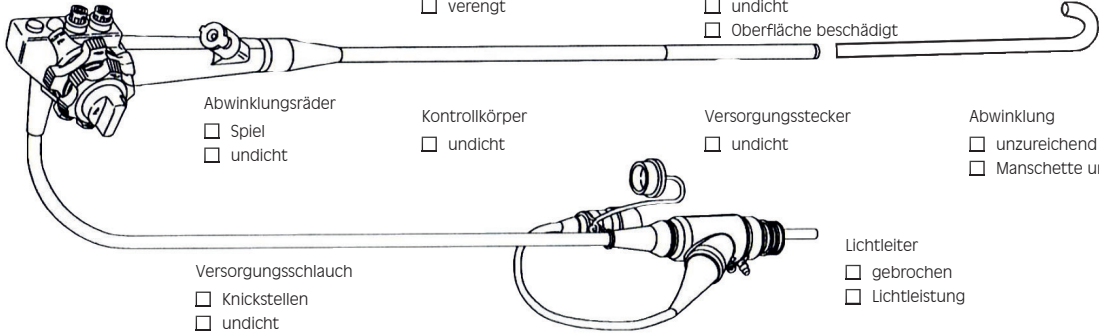
- CCD-Probleme  
 Bild gestört  
 .....

Versorgungsschlauch

- Knickstellen  
 undicht

Lichtleiter

- gebrochen  
 Lichtleistung



Weitere Mängel: \_\_\_\_\_

## SICHERHEITSINFORMATIONEN



Zum Schutz unserer Mitarbeiter

Versandinformationen über den Versand eines (möglich) kontaminierten Gerätes.

Sehr geehrte Kunden,

um die Sicherheit unserer Mitarbeiter/-innen gewährleisten zu können sowie weitere Kontaminationen zu vermeiden, möchten wir Sie bitten, folgende Handlungsschritte bei dem Versand eines (möglich) kontaminierten Gerätes durchzuführen:

- Unsere Servicehotline über [info@emostechnology.com](mailto:info@emostechnology.com) oder 0 75 58 / 93 82 78 - 0 über die (mögliche) Kontamination informieren. Bitte dabei auch die genaue Art der Kontamination mitteilen.
- Das Gerät gut in Folie verpacken und anschließend in den Koffer legen.
- Den beigefügten Aufkleber von außen gut sichtbar auf den Koffer des Gerätes anbringen.

**WICHTIG: Bitte nicht auf die Außenverpackung kleben!**

Vielen Dank für Ihre Mithilfe!

Ihr EMOS - Team