

SERVICEKORT ENDOSKOP

Fyll i servicekortet och tryck på skicka-knappen. Skriv också ut detta servicekortet och lägg med i försändelsen. Fyll i 1 servicekort per endoskop.

Rsid:	Beställningnr:
Kundnamn / Customer name:	Kontaktperson / Contact person:
Kundnummer / Customer number:	Telefon till kontaktperson / Phone number:
E-mail:	Datum / Date:
Adress / Pickup address:	
Endoskoptyp / Type of endoscope:	Serienummer / Serial number:
Felbeskrivning / Description of damage:	
Annan viktig information / Special note:	
Viktig / Important: Endoskopet är desinficerat / Scope disinfected Kontakt mig om låneendoskop / Contact me regarding loaner scope Endoskopet är klart för upphämtning Utrustningen är kontaminerad / The equipment is contaminated	
Ange typ av kontaminering / Specify the contagion	

Skicka servicekortet genom att trycka på skicka-knappen, ev. skriv ut och skicka på e-post/post.

Meditek medicinsk utrustning
Bultgatan 40B, 442 40 Kungälv
Telefon: 010 2078330

E-post: meditek@meditek.se

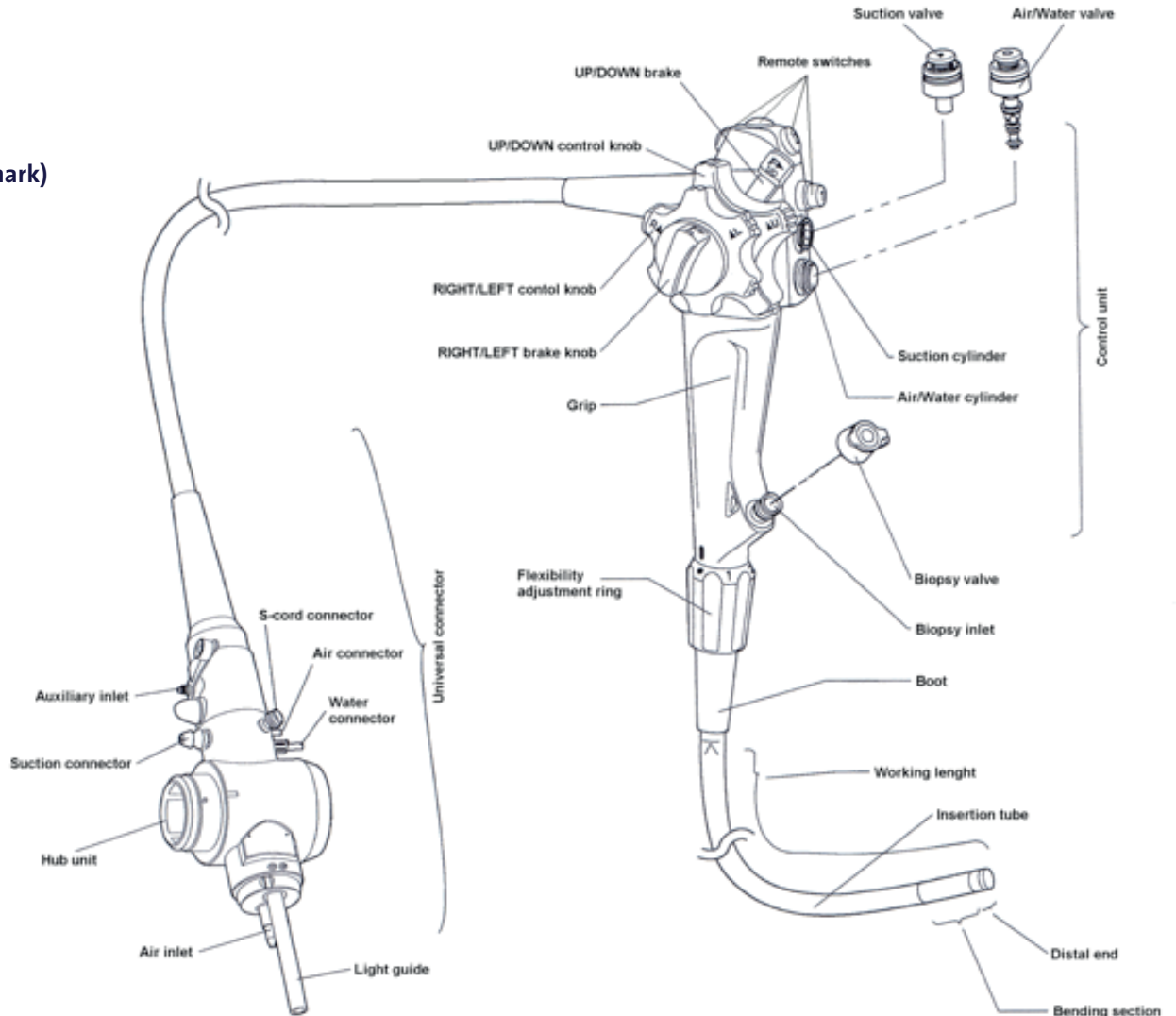
Skicka

Kom i håg att en kopia av servicekortet skall skickas med leveransen.
Vid kontaminering skall endoskopväskan märkas med klistermärket "The device is contaminated"

Description of defects on scope

Serial number:

Leak (please mark)



Optical Unit

- Fluid in the optical system
- View deterioration in the optical system
- Fiber broken on image bundle
- Fiber broken on light bundle
- Image bundle yellow
- Objective lens damaged
- Light guide window damaged
- Focusing system defect
- Image interruption / disorders on CCD

Control unit

- Control knobs broken
- Control body broken
- Side cover broken
- Remote switches defect

Insertion tube to distal end

- Insertion tube damaged
- Bending section damaged
- Angulation defect
- Angulation clearance too loose
- Angulation taut
- Bending rubber perforated

Universal cord and connector

- Universal cord damaged
- Universal connector defect

Further defects and damages

Channel systems

- Defects on suction function
- Defects on air function
- Defects on water function
- Defects on gas function
- Defects on auxiliary function
- Valves defect
- Elevator lever defect
- Forceps / Probe introduction handicapped