

## MANUAL

*Användarmanual för KIMO Scope Series  
VideoSkop*



Gratulerar till ditt köp av inspektionsinstrument från Kimo. Vi hoppas att denna produkt kommer betala sig om och om igen tack vare tidsbesparing genom att slippa demontering vid inspektion.

## Kimo VideoSkop

KIMO VideoSkop ger möjlighet till enkel inspektion i svåråtkomliga utrymmen. Videoskopet är utrustat med en kamera längst ut på den böjliga sonden. Bilden visas på en 2.5 tums LCD-display. Den integrerade lampan lyser upp mörka områden.

Videoskopet levereras med en skyddande väska, en spegel samt en magnet. Spegeln används för att vinkla bilden 90° och magneten används till att plocka upp små föremål.

### **Batterier**

Displayen samt lampan strömförsörjs av 4 st AA 1,5 V batterier. Batterierna är placerade bakom batteriluckan. Se bild.

För att byta batterier behövs en kryssmejsel. Öppna batteriluckan med hjälp av kryssmejseln. Belasta ej kabelanslutningen till batteripaketet i onödan. Byt ut batterier och skruva fast luckan.

### **Belysning**

Belysningen i Kimo VideoSkop utgörs av 2 st fastmonterade LED-lampor i toppen. Dessa lampor behöver aldrig bytas och kräver ingen service.

### **Hantering**

- Böj inte sonden mer än en radie av 7 cm.
- Vid inspektion, vidta försiktighet vid in- och uttagandet av sonden.
- Genom att göra en uppskattning av sondens väg in i objektet, kan sonden böjas i förväg för att underlätta införandet.
- Utsätt inte handtaget för vätska.
- Utsätt inte sonden för temperaturer över 70°C.
- Använd inte videoskopet i närheten av rörliga delar såsom fläktblad, fläktremmar och löpande band.
- Använd inte videoskopet om det är skadat.
- Använd inte videoskopet nära elektriska ledningar.
- Tryck inte på displayen med ett hårt eller vasst föremål.

### **Skötsel**

- Efter användning, torka av videoskopet med en mjuk trasa för att få bort eventuell fukt.
- Använd vatten och en mjuk trasa för att göra rent videoskopet.
- Videoskopet ska vara helt torrt innan det läggs för förvaring i medföljande väska.

**Om problem uppstår, kontakta Kimo Instrument Sverige AB, tel 031-134980.  
Försök inte att öppna fiberskopet på egen hand.**



## **Specifikationer**

Synvinkel:	55°
Längd:	914 mm eller 1800 mm, vattentät sond
Diameter:	10,6 mm
Minsta avstånd:	12 mm
Kapsling:	Nylon 6
Minsta böjradie:	7 cm
Driftstemp:	0°C...+45°C
Förvaringstemp:	-15°C...+70°C
Display:	LCD, 2.5 tum
Upplösning:	320x240 pixlar
Utsignal:	NTCS-signal
Strömförsörjning:	4 st AA-batterier
Batteritid:	4 timmar
Tillbehör:	Spegel & magnet
Garanti:	1 år

## **Kompletterande produkter:**

Produkt	Artikelnr	VO	VT
Magnet Ø10	724408	X	-
Spegel Ø10	774411	X	-

[www.kimo.se](http://www.kimo.se)

Kimo Instrument Sverige AB  
Stigbergsliden 5, 41463 Göteborg  
Tel: 031-134980  
Fax: 031-138025

Återförsäljare: