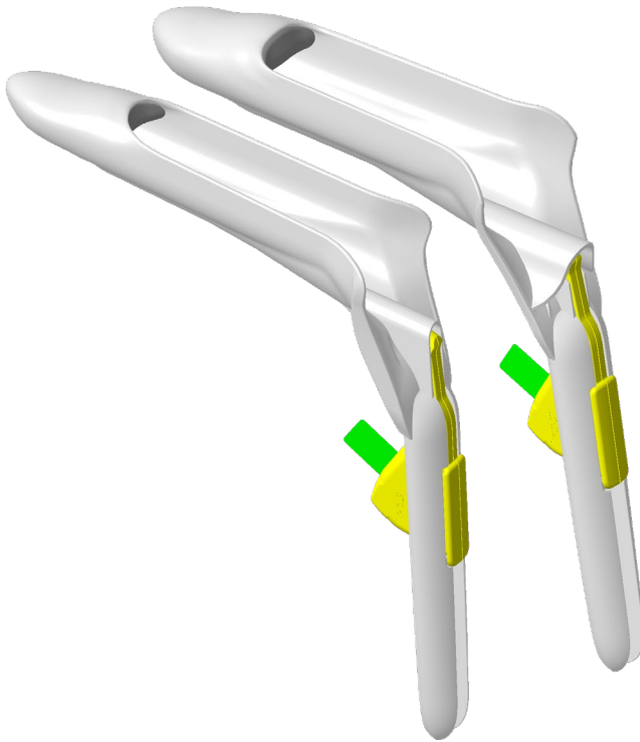




# THD SURGY LIGHTSCOPE STERILE



## Gebrauch

Das Anoskop THD SURGY LightScope ist ein medizinisches STERILE und EINWEG-Produkt, das für die Untersuchung und Chirurgie des Analkanals angezeigt ist.

## Allgemeine Beschreibung

In dem Anoskop THD SURGY LightScope sind in einem einzigartigen Einwegartikel ein praktisches und leichtes Anoskop und eine integrierte LED-Lichtquelle kombiniert, die für klare und detaillierte Sicht auf den untersuchten Bereich sorgt.

Das Anoskop THD SURGY LightScope ist gebrauchsbereit und benötigt keine weitere Ausrüstung für die Verwendung.

Die Lichtquelle wird einfach durch das Abziehen einer Lasche aktiviert.

## Eigenschaften

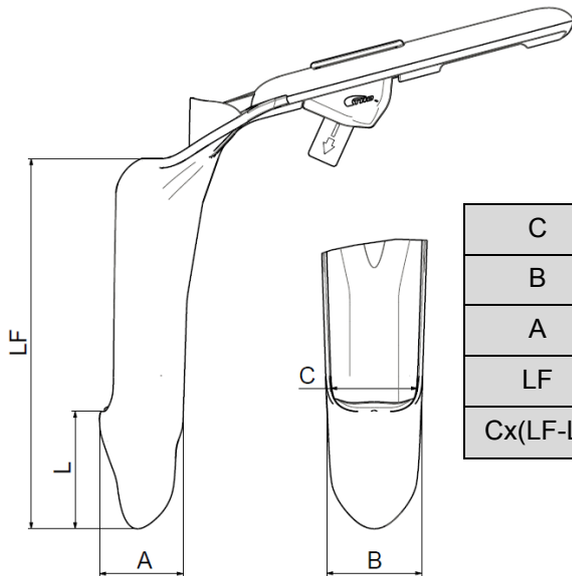
- Aus medizinischem Polycarbonat gefertigt
- Erfüllt die Anforderungen an Biokompatibilität gemäß ISO 10993
- Selbstleuchtend mit im Gerät eingebauter Lichtquelle
- Atraumatisches Einführprofil
- Extrem kompakt
- Gebrauchsbereit
- Leicht (40 g)
- Mit Ethylenoxid sterilisiert
- CE-gekennzeichnetes Medizinprodukt der Klasse I
- Einzeln verpackt
- Latex Free





Vorteile:

- benötigt keine zusätzliche Lichtquelle
- benötigt keine Vorbereitung vor dem Gebrauch
- beseitigt die Gefahr von Kreuzkontamination
- reduzierter Platzbedarf, einfache Handhabung
- minimal invasiv, atraumatisch
- steril



		Surgy mini	Surgy Maxi
C	Innenlumen	23 mm	28 mm
B	Breite	26 mm	31 mm
A	Breite	23 mm	27 mm
LF	Länge	122 mm	122 mm
Cx(LF-L)	Betriebsfenster	23x85 mm	28x85 mm



Im Gebrauch das Light-Scope Rektoskop mit LED von THD als Krankenhausabfall entsprechend geltendem Gesetz entsorgen.



**Falls das mit LED ausgerüstete Light-Scope Rektoskop von THD vor dem Gebrauch entsorgt werden soll (z.B. wegen Ablauf des Verfalldatums oder bei Beschädigung), darf es dennoch nicht zum Hausmüll gegeben werden. Es enthält elektrische Teile.**

THD Surgy LightScope Sterile		
Code	Stk.	Bezeichnung
800124	10	THD Surgy Mini LightScope sterile
800125	10	THD Surgy Maxi LightScope sterile