

# Broncoflex™

Single-use Bronchoscope



BRONCOFLEX™

VORTEX

Ø 5,6  
2,8



The Surgical  
Company

— ENDOVISION —

Specialization through Innovation

# BRONCOFLEX™ VORTEX

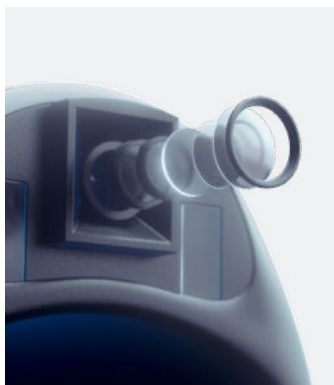
## DISTAL NAVIGERING

Den formede distale spids er mindre end på andre engangs-bronkoskoper med en arbejdskanal på 2,8 mm. Den lille størrelse er en hjælp ved undersøgelse af de distale bronkier, hvor den mindre diameter på den indførte del og den brede arbejdskanal er en fordel. Broncoflex™ Vortex kan bruges til endotrakealtuber på 6 mm eller derover.



## ERGONOMI OG BEVÆGELIGHED

Easy-grip-håndtag, som er meget lig håndtaget på et flergangsen-doskop, med identisk adgang til arbejdskanal og en lækagetæt biopsiventil.



## HD-SYSTEM

Hele systemet, lige fra kamera til visualiseringsplatform, bidrager til visning af et HD-billede, og dertil kommer en algoritme, som er udviklet specielt til detaljerede konturer. Styring af lysstyrken giver også et godt nær- og distalbillede.



## HÅNDTERING AF SEKRETER

Den brede distale åbning danner en sugekegle, som letter opsugning af sekreter og væsker tæt på den distale ende af endoskopet.

## TEKNISKE EGENSKABER

OPTIK	Synsfeltets retning	0°
	Synsfelt	87,5°
	Feltdybde	5-50mm
	Billedopløsning (pixels)	400x400
	Lyskilde	2 lysdioder
INDFØRINGS-TUBE	Høj/lav udbøjningsvinkel	200°/200°
	Mindste udvendige diameter	5,4mm
	Maksimal udvendige diameter	5,6mm
Arbejds længde	605mm	
ARBEJDSKANAL	Indvendig diameter	2,8mm
STERILISATION	Ethylen-oxid	
INSTRUMENT-KOMPATIBILITET	Endotrakealtube (indvendig diameter)	6mm
	Tube med dobbeltlumen (indvendig diameter)	41Fr
REFERENCER	Broncoflex Agile Broncoflex Vortex Screeni HD Easy BAL Clip	20030001 10030001 30030000 41010000

The Surgical Company Endovision  
Axess Vision Technology  
Zone de la Liodière - 6 rue de la Flotière  
37300 Joué-lès-Tours (France)  
Tel.: + 33 (0)2 47 34 32 90

<https://www.tsc-group.com/endovision/>  
[www.broncoflex.com](http://www.broncoflex.com)

