

FICHE PRODUIT

EB-580T

VIDEO BRONCHOSCOPE THERAPEUTIQUE

Caractéristiques Image

	<u>Avantages et/ou Bénéfices</u>
Super CCD - 580	Deuxième génération de Super CCD Image très lumineuse Excellent reproduction des couleurs
Haute définition	Résolution multipliée par 2 par rapport à la génération précédente.
Close Focus	La qualité du Super CCD série 580 combinée à la vision rapprochée Close Focus (2mm) assure un diagnostic plus fiable des lésions bronchiques.
Grand champ vision	120°
Noise Reduction	Permet d'obtenir une image extrêmement détaillée en éliminant le bruit
Hypertone	Exclusivité Fuji. Illumination des zones d'ombres sans surexposer les zones normalement exposées
2 Faisceaux Lumières	Excellent répartition de la lumière sur la totalité de l'image, élimine les flashes et les zones d'ombres

Caractéristiques Tube

	<u>Avantages et/ou Bénéfices</u>
Diamètre du tube	5.9mm . Appareil thérapeutique réservé aux procédures thérapeutiques . Il conserve maniabilité et réactivité grâce un système de bœquillage performant
Canal opérateur	2.8mm , canal opérateur thérapeutique améliorant ainsi le passage de l'instrumentation . Aspiration de qualité plus importante
Maniabilité	Retransmet parfaitement les efforts d'insertion, rotation, torsion...
Résistance	Tout comme la totalité du reste de l'endoscope, il bénéficie d'une excellente résistance aux produits détergents & désinfectants

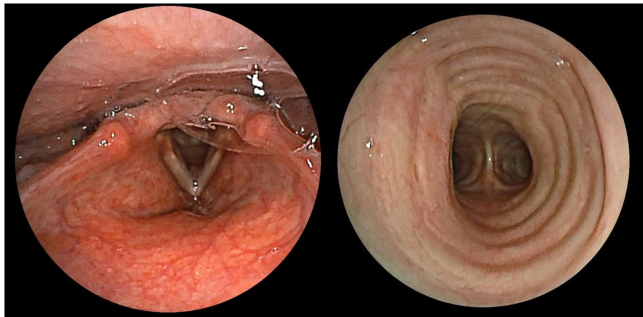
Caractéristiques Poignée

	<u>Avantages et/ou Bénéfices</u>
Mince et Légère	Procure moins de fatigue aux utilisateurs et facilite la prise en main même pour la gente féminine
Boutons de commande	Simples et rapides, ils permettent la prise photo, le déclenchement vidéo, le zoom à partir d'une simple pression du doigt du manipulateur. Ils restent totalement paramétrables.
2 Bœquillages	Souplesse et précision leurs confèrent maniabilité et réactivité
Piston Aspiration	Couplé au large canal de 2.8 mm vous bénéficiez d'une aspiration forte et de qualité 7 fois supérieure au modèle précédent en présence d'un accessoire.
Applications	Diagnostique / Thérapeutique

► Super CCD série 580 avec Close Focus



La qualité du Super CCD série 580 combiné à la vision rapprochée Close Focus (2mm) assure un diagnostic plus fiable des lésions bronchiques.



► Canal opérateur : 2.8 mm

Benefits

1. Meilleure aspiration

Une bonne aspiration permet de garder une vision optimale notamment lors des saignements



2. Insertion sans frottement de l'instrument

3. Meilleures gestes thérapeutiques

Caractéristiques Techniques

Modèle	EB-580T
Compatible FICE*	OUI
Angle de vision	120°
Diamètre tube	5.9 mm
Diamètre canal opérateur	2.8mm
Distance de focalisation	2 -100 mm
Système de bœquillage	U/D 180°/130°
Longueur de travail	600 mm
Processeur compatible	ELUXEO, EPX-4450HD , EPX-3500HD

Compatible FICE

Compatible Laser ND-YAG and Diode utilisés régulièrement durant les actes interventionnels



FUJIFILM GROUP
FUJINON CORPORATION