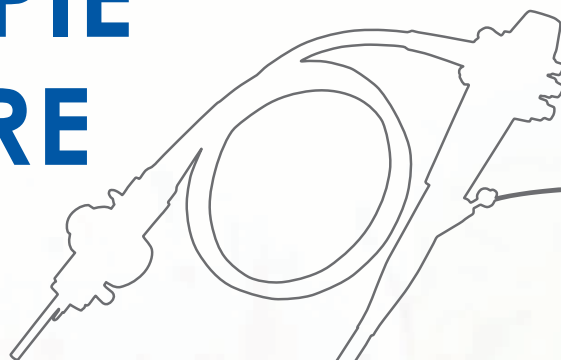


# ENDOSCOPIE VÉTÉRINAIRE



Mano  
Médical

Medical equipment for veterinarians

# Vidéoscopes Vétérinaires

## Ensemble processeur vidéo et source lumineuse

Ses multiples possibilités de réglages en font un outil complet et simple d'utilisation.

Processeur Vidéo	HD Video Center
Source lumineuse	LED 40W
Durée de vie	35 000 heures
Température	5 300° K
Pompe	Irrigation / Insufflation
Réglages luminosité	Balance des blancs automatique, contraste, ajustement des couleurs, saturation, brillance
Gestion images/vidéos	Capture d'image, enregistrement vidéo, archivage
Sortie	DVI x 1, HDMI x 1, 1 carte SD
Écran	12" (possibilité de fournir le processeur sans écran)

Option : Écrans indépendants 24" et 27"



Peut recevoir la caméra pour endoscopie rigide !

## Vidéoscopes

Vidéoscopes flexibles pour petits et grands animaux

Manoscope	HD 1500/9.2/2.8	HD 1500/8.0/2.2	HD 3300/12.9/3.7	HD 600/5.8/2.0 HD 1000/5.8/2.0	HD 600/4.2/0.0
Champ de vision	145°			120°	
Profondeur de champ	3 - 100 mm			3 - 50 mm	
Articulation	H210° - B90° G100° - D100°		H180° - B180° G160° - D160°	H180° - B130°	H130° - B130°
Diamètre extérieur	9,2 mm	8,0 mm	12,9 mm	5,8 mm	4,2 mm
Canal de travail	2,8 mm	2,2 mm	3,7 mm	2,0 mm	-
Longueur de travail	1 500 mm	1 500 mm	3 300 mm	600 mm ou 1000 mm	600 mm
Applications	Gastroskopie en canine Bronchoscopie en équine		Gastroskopie en équine	Bronchoscopie en canine	

Nos endoscopes sont livrés avec 1 pince à corps étranger, 1 brosse de nettoyage et 1 brosse de prélèvement jetables.  
Informations sur accessoires et pinces supplémentaires disponibles sur simple demande au **02 96 85 86 76**

# Manoscopes HD



Solutions polyvalentes pour toutes les applications vétérinaires !



## ÉVOLUTIF

Une seule station permet de recevoir les différents vidéoscopes flexibles et endoscopes rigides !

## QUALITÉ HD

Les vidéoscopes Manoscope disposent de la technologie CMOS pour des images claires et détaillées.

## ERGONOMIQUE

Les boutons de capture rapides de vidéos et d'images ainsi que le système de béquillage sans à coups apportent un grand confort d'utilisation.

Captures Vidéos

Captures d'images



# Endoscopes Rigides

Rhinoscope, otoscope, arthroscope, laryngoscope

## Otoscope rigide canal de travail intégré 0°

- Longueur 85 mm, diamètre 5 mm  
Canal de travail 1,67 mm

## Otoscope rigide 0° ou 30°

- Longueur 108 mm, diamètre 2,7 mm  
Canal de travail 1,67 mm
- Adaptateur opératoire, adaptateur otoscopie et chemise diagnostic 2 robinets

## Rhinoscope rigide longueur 175 mm 30°

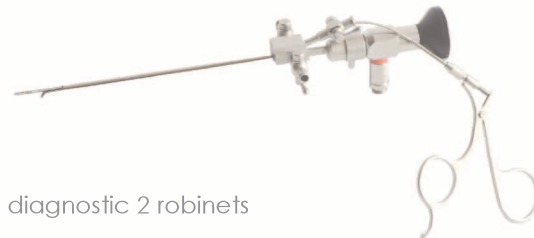
- Longueur 175 mm, diamètre 2,7 mm  
Canal de travail 1,67 mm
- Adaptateur opératoire + robinets (air/eau)

## Arthroscope rigide longueur 175 mm 0° ou 30°

- Longueur 175 mm, diamètre 2,7 mm  
Canal de travail 1,67 mm
- Adaptateur opératoire, chemise diagnostic 2 robinets

## Laparoscope 0°

- Longueur 300 mm, diamètre 5 mm, 0°
- Trocart



Complétez votre endoscope :



Caméra portable ou caméra HD avec processeur



Source lumineuse 10 W rechargeable



Manipulation, entretien, stockage de votre endoscope

Demandez notre guide pratique au **02 96 85 86 76** !



**Travaillez sereinement !**

Nos endoscopes sont éligibles au programme

**MAD** / by Mano Médical

- Garantie **totale**
- Assistance téléphonique et télématique **illimitée**
- **Gestion** des sinistres et **prise en charge** des réparations
- **Prêt de matériel** en cas d'immobilisation

Contactez-nous

pour une étude personnalisée au **02 96 85 86 76**.

 **Mano Médical**

Medical equipment for veterinarians

15, rue du Noroit  
22100 Taden - France

Tél. +33 (0)2 96 85 86 76

[welcome@manomedical.com](mailto:welcome@manomedical.com)

[www.manomedical.com](http://www.manomedical.com)