

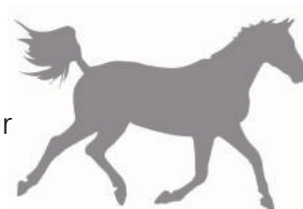
MANO VIEW ENDOSCOPIE ÉQUINE



Mano
Médical

Medical equipment for veterinarians

ManoView 1500 et 3500



Autonomie

Pas besoin d'ajouter de source lumineuse ni de processeur

Portabilité

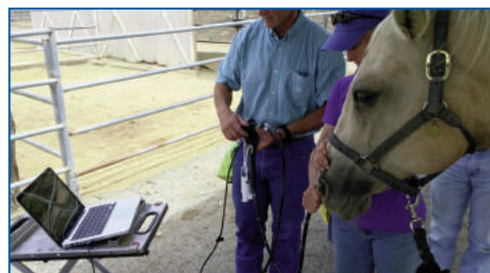
Très léger : 1 kg seulement, 3,6 kg avec sa mallette de transport

Connectivité

Visualisation en temps réel sur tablette et téléphone

Endoscope tout en un, ManoView intègre un processeur et une source de lumière !

- ▶ Qualité haute résolution et lumière LED très claire
- ▶ Tube d'insertion complet :
 - récepteur caméra haute résolution
 - éclairage LED (batterie portable, PC...)
 - canal opératoire
 - canal d'irrigation pour le nettoyage de la lentille
 - canal d'air ou d'eau pour lavage ou insufflation
- ▶ Enregistrement rapide des vidéos
- ▶ Rinçage facile de la lentille de l'endoscope avec une seringue
- ▶ Pompe air/eau et aspiration (option) livrée dans une valise de transport
- ▶ Pression de la pompe auto-régulable de 0 à 4 bars



Visualisation et enregistrement des images et des vidéos **sans fil** sur smartphone et tablette



	ManoView 3500	ManoView 1500
Longueur	3 500 mm	1500 mm
Diamètre extérieur	12,6 mm	8,7 mm
Diamètre canal opératoire	2,8 mm	2 mm
Source de lumière	2 LEDs blanches	1 LED blanche
Alimentation LED	Connexion USB (batterie portable, PC, Module WiFi...)	
Autonomie batterie du module WiFi (option)	1 heure	
Poids endoscope	1,0 kg	
Poids avec la mallette	3,6 kg	

Endoscopes de longueurs et diamètres différents disponibles sur demande
Pincés livrés en option - Informations détaillées au 02 96 85 86 76

Mode de transmission de la vidéo

Module WiFi	iPhone et iPad
Via USB (avec adaptateur) ou module WiFi	Téléphone ou tablette Android
Via câble USB	PC ou MAC

Pompe air/eau (option)

Compresseur	À piston mono-cylindre
Pression	Auto-régulable de 0 à 4 bars
Alimentation	220 Volts
Débit	23-25 l/min.
Flacons	0,9 l / flacon
Poids	3,4 kg

Endoscopes équins



LA solution **TOUT EN UN** conçue pour la pratique équine !

- > Caméra
- > Lumière LED
- > Canal air/eau
- > Canal opératoire
- > Irrigation



- **Totalement autonome**
- **Portable et léger**
- Visualisation sur tablette, smartphone et PC

- > Mallette de transport



Ordinateur non inclus

- > Pompe air/eau et aspiration (option)



- > Module WiFi pour smartphone et tablette (option)

Travaillez sereinement !

Nos endoscopes sont éligibles au programme

MAD / by Mano Médical

- Garantie **totale**
- Assistance téléphonique et télématicque **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

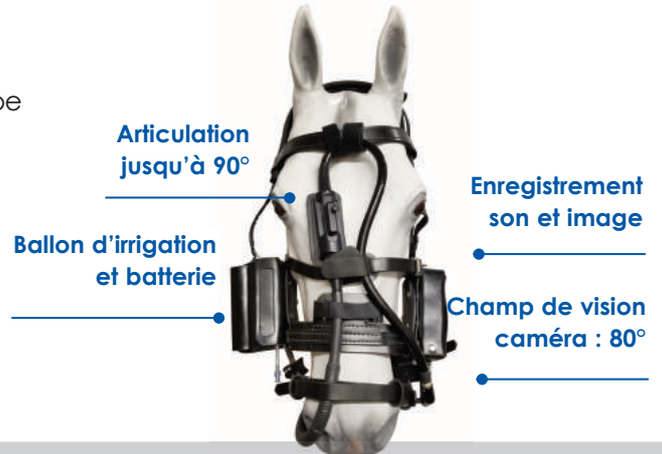
Medical equipment for veterinarians

Laryngoscopes équins

Mano View Dynamic Exam

L'examen des voies respiratoires supérieures pendant l'exercice permet le diagnostic des gênes respiratoires. Le tube d'endoscopie est introduit par la narine de manière à ce que la caméra soit placée au dessus du larynx. Cette position permet une bonne vision du larynx et de l'épiglotte pendant l'exercice.

- ▶ Endoscope léger et stable monté sur un licol
- ▶ Béquillage permettant d'ajuster l'extrémité de l'endoscope
- ▶ Aucune intervention du cavalier nécessaire
- ▶ Résultats obtenus en 30 minutes
- ▶ Vision grand angle et haute définition
- ▶ Enregistrements audios et vidéos sur une carte SD
- ▶ Cheval examiné dans un environnement adapté



"J'ai déjà utilisé plusieurs marques d'endoscopes dynamiques et le ManoView Dynamic est un rêve comparé aux autres appareils ! Pas de câbles, pas de sac à dos, pas d'énerverment ! Cet endoscope articulé rend le positionnement beaucoup plus facile et plus précis. L'endoscope reste bien en place et mon taux d'images diagnostiques a considérablement augmenté !"
Traduction libre d'après un commentaire du Dr. Tom Russell, Victorian Equine Group, White Hills, VIC, AUS.

Mano View Fast Exam

Grâce à son support pour téléphone, l'endoscope Mano View Fast Exam permet d'effectuer un examen rapide du larynx, notamment à la fin d'une épreuve ou lors de visites d'achat.

- ▶ Solution Plug 'n' Play
- ▶ Support téléphone intégré
- ▶ Manipulation d'une seule main
- ▶ LED haute densité
- ▶ Connexion :
 - via transmetteur WiFi pour iPhone
 - via câble USB ou WiFi pour Android
- ▶ Pas de canal de travail



	ManoView Dynamic	ManoView Fast
Diamètre tube d'insertion	11,5 mm	8,7 mm
Longueur tube d'insertion	1060 mm	1000 mm
Source de lumière	LED blanche haute intensité	
Alimentation LED	Connexion USB (batterie portable, PC, Module WiFi...)	
Écran	Haute résolution 3,5"	selon modèle téléphone
Connexions	Mini-USB, Sortie Vidéo	WiFi ou filaire

 **Mano Médical**
Medical equipment for veterinarians

15, rue du Noroit
22100 Taden - France
Tél. +33 (0)2 96 85 86 76

welcome@manomedical.com

www.manomedical.com