

## MiroCam® Récepteur MR2000

MiroCam® Récepteur MR2000, dernier avancement et dispositif plus convivial pour la Capsule Endoscopique MiroCam®



### LARGE Ecran LCD

La conception légère et compacte avec un large écran LCD profite non seulement au patients, mais permet également aux médecins de vérifier facilement le positionnement de la capsule en temps réel. Les images peuvent être capturées sur l'écran pendant toute la procédure.

### Procédure INTUITIVE

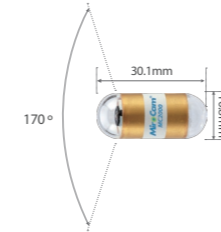
Pour chaque étape, des rappels intuitifs sont affichés pour permettre à l'utilisateur d'effectuer correctement une procédure. Une auto-vérification de l'appareil sera automatiquement effectuée pour éviter les erreurs techniques et d'utilisations.

### EFFICIENT Système de traitement de données

Avec un algorithme beaucoup plus rapide et efficace, le récepteur MiroCam® MR2000 peut gérer de grandes quantités de données qui sont transférées à partir d'une capsule de fréquence d'images plus élevée.



## MiroCam® Capsule Endoscopique



MC2000 capsule double face

### MiroCam® Récepteur MR2000

#### Téléchargement sélectif

#### Affichage et capture en temps réel

- Visualisation et de capture d'image en temps réel rapide et simple

### MiroView™ 4.0 Logiciel

#### MiroView™ Express View

- Temps de lecture efficace par suppression d'images similaires.
- Compatible avec les capsules MC1000, MC1200, MC1600, MC2000

Document réservé à l'usage des professionnels de santé : Dispositifs médicaux de classe IIb. Prix en charge par l'assurance maladie.  
Certifié CE par TÜV SUD Product Service GmbH 0123.

# KEBOMED

Distribué par :  
KEBOMED France, 4 rue du Docteur Pravaz, 69110, Sainte-Foy-Lès-Lyon  
Tél : +33 4 78 59 54 93 / Fax : +33 4 78 59 89 78  
mail : info@kebomed.fr / web : www.kebomed.fr

contact: info@kebomed.fr  
Website: www.intromedic.com

MR2000-1609E  
Date de création : Octobre 2017  
GASTRO-FR-MIROCAM-10-2017

## MiroCam® Capsule Endoscopique

Nouvelle Capsule Endoscopique MiroCam®  
Système MC1200, MC2000 & MR2000

Nouveau Logiciel MiroView 4.0



Health Care  
Doctor  
Hospital  
Pharmacist  
Nurse  
Dentist  
First Aid  
Surgeon  
Emergency

## MiroCam®

**IntroMedic**  
Discovering Innovations



# MiroCam® Capsule



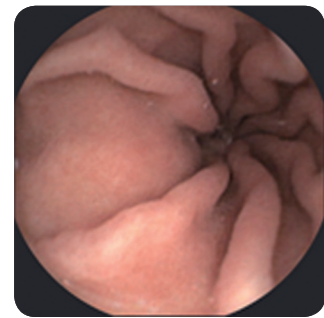
## MiroCam® MC1200

MC1200 a un taux de prise d'image constante de 3 images par seconde permettant plus de détails de l'intestin grêle pour un diagnostic approfondi. MC1200 est aussi disponible dans le modèle Navi.

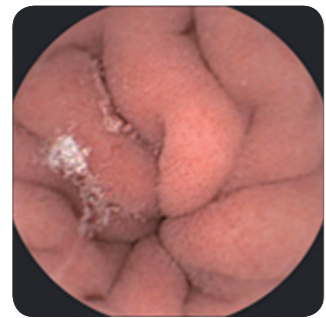


## MiroCam® MC2000

MC2000 est une capsule double face avec un taux de prise d'image de 3 par seconde. MC2000 fournit plus de couverture de l'intestin grêle pour un meilleur résultat diagnostic.



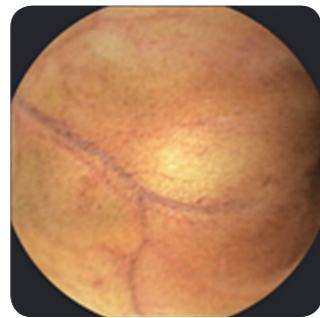
Muqueuse Gastrique



Muqueuse Duodenale

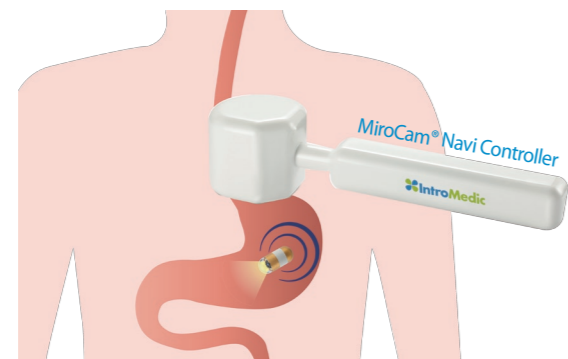


Villosités Jéjunales



Vascularisation Iléon

## MiroCam Navi



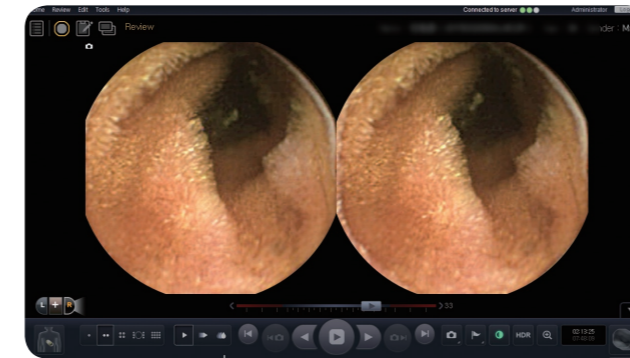
- La capsule MiroCam® Navi peut être contrôlée par la force magnétique en utilisant le "Navi Controller"
  - Amener la capsule en toute sécurité de l'oesophage et l'estomac au duodénum
  - Contrôler le parcours de la capsule en contrôlant les images en temps réel

# MiroView™ 4.0 Logiciel

## Nouvelle interface utilisateur pour la MC2000

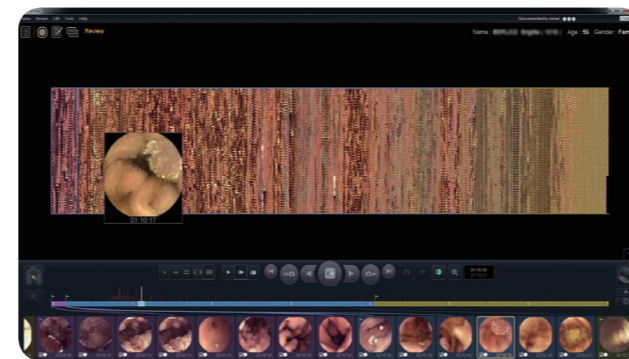


- Compatible avec Windows 10
- Taille de fichier vidéo réduite (≥1GB)



- Image améliorée

## Nouvel "Express View"



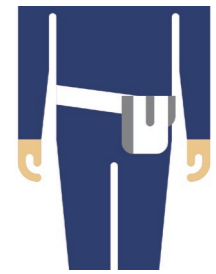
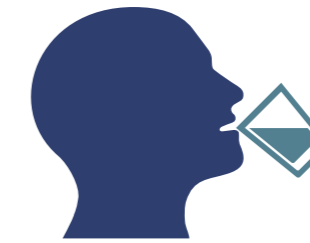
### Résumé Vidéo

Elimination des images redondantes

### "Express View "

Détection de la lésion principale:  
Saignement, lésion vasculaire, ulcération et polype

# Accessoires



## Cable de données

Cable de données, simple et facile à connecter simple



## Ceinture à usage unique

Hygiénique, confortable et simple d'utilisation



## Saccho pour récepteur

Simple et légère à porter



## Station pour récepteur

Chargement de la batterie et transfert des données rapide et efficace



# Ensemble MR2000

