

Nos distributeurs

ALLEMAGNE

Condor Medicaltechnik GmbH
Dr Krismann Str. 15
D-33154 SALZKOTTEN
info@condor-med.de

BELGIQUE

BE Medical BVBA
Berkenlaan 53
B-1840 LONDERZEEL
info@bemedical.be

CANADA

Fibertech Canada
6513 A Mississauga Road
L5N 1A6 MISSISSAUGA
info@fibertech.ca

CORÉE

Ace Korea
1F#751-6, Mokdong
158-851 SEOUL
heartmed@heartmed.co.kr

INDE

Indian Surgical System
B-2/2, Second floor, Double Storey
110015 NEW DEHLI
indiansurgicalsystms@gmail.com

NORVÈGE

Jan Bye Medisinsk Teknikk
Brevikbrateveien 9
N-1555 SON
jan.bye@janbye.no

PAYS-BAS

Krijnen Medical Innovations B.V.
Middenstraat 44
4153 AD BEESD
info@krijnenmedical.nl

ROUMANIE

Rombiomedica SRL
Str. N. Gogol, Nr1A, Ap.2
RO 012017 BUCARESTI
contact@rombiomedica.com

SUÈDE

Endolink AB
Erikshälgaten 12
S-15246 SÖDERTÄLJE
endolink@icloud.com



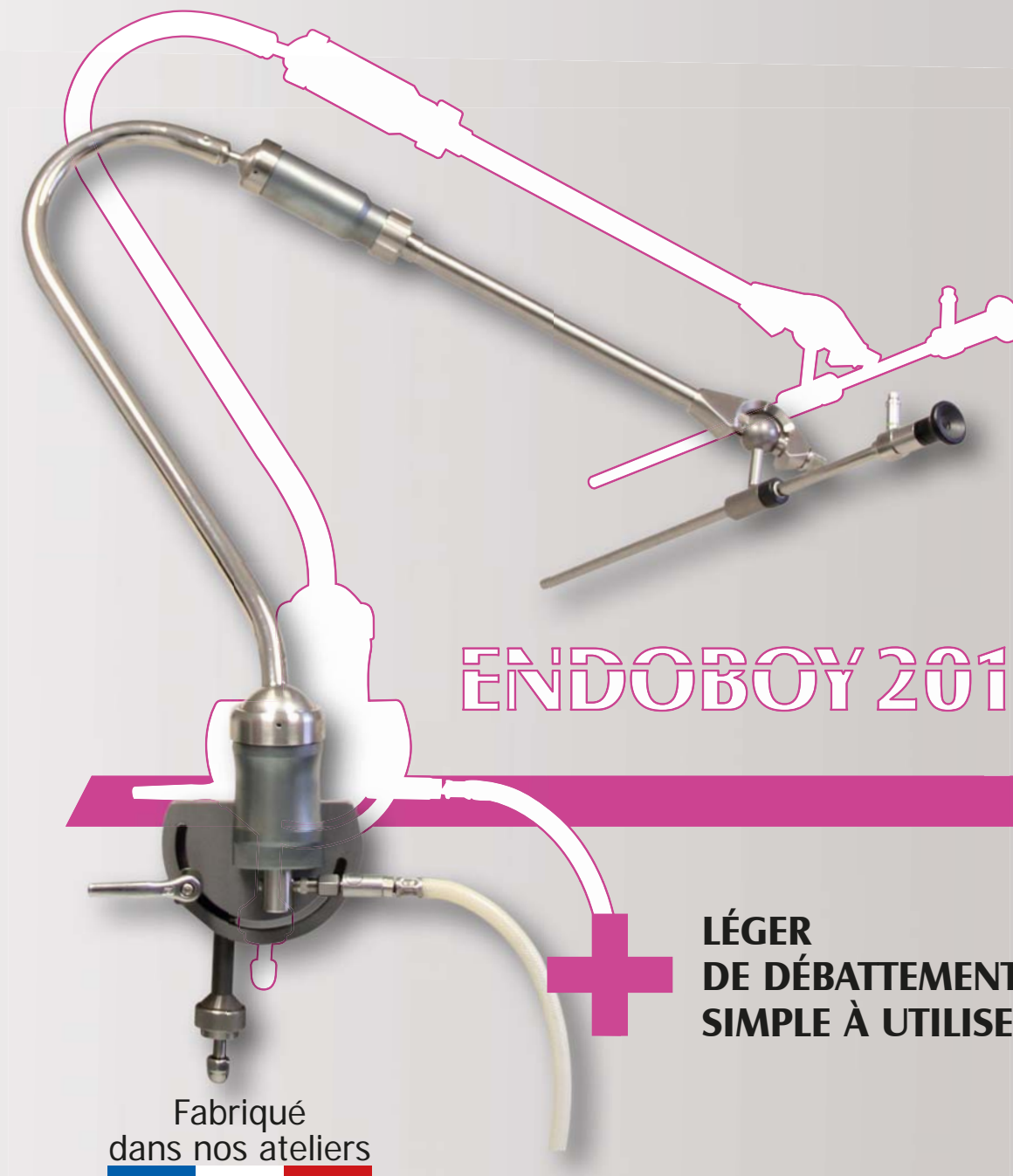
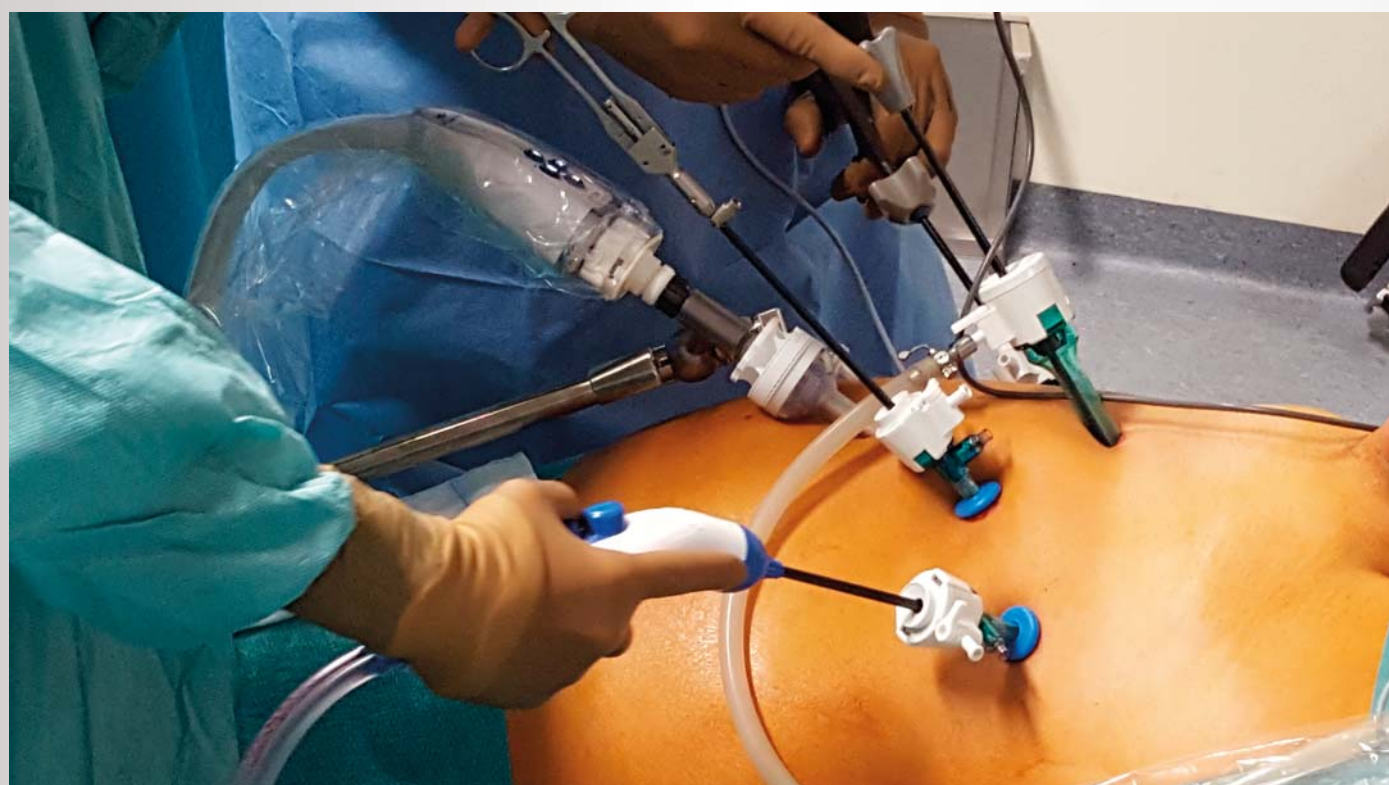
Société Nouvelle Mikroland

Fabriqué par



Société Nouvelle Mikroland
Rue du Pâtis F-52800 ODIVAL
Tél. 03 25 03 42 85 – Fax 03 25 01 99 43
E-mail : contact@mikroland.com

Website : www.mikroland.com



Fabriqué
dans nos ateliers

LÉGER
DE DÉBATTEMENT
SIMPLE À UTILISER

ENDOBOY 2017

Porte optique et instrument
à verrouillage pneumatique

ENDOBOY 2017

Porte optique et instrument à verrouillage pneumatique

En conservant ses qualités et sa fiabilité historiques, l'**ENDOBOY 2017** fait encore un pas en avant et devient un élément incontournable de la vision endoscopique 3D. Stable et rigide, l'**ENDOBOY** utilisé comme porte optique vous offre des images fixes qui vous permettent de profiter de tout l'apport 3D sans désagréables sensations ou fatigue visuelle. C'est votre confort opératoire et celui de toute votre équipe qui s'en trouve amélioré.

+ de débattement

La nouvelle chape du porte instrument plus largement ouverte et chanfreinée autorise, tout en perdant du poids, des débattements bien supérieurs à l'ancienne version. Le concept de chemise porte optique ou porte instrument décentré apporte des possibilités de débattements et des solutions jusqu'alors impossible.

ENDOBOY 2017

+ léger

L'utilisation abondante du titane et des polymers techniques ainsi que l'optimisation du design de certains composants ont permis un gain de poids significatif. l'**ENDOBOY 2017** est plus agréable à installer, nettoyer et traiter en stérilisation.

+ simple à utiliser

L'utilisation d'une chemise porte optique ou porte instrument décentré par rapport à l'articulation distale du bras ouvre un accès total à toutes les zones du champ opératoire. La position initiale du bras **ENDOBOY** sur la table n'a plus autant d'importance ; la prise en main et son installation sont facilitées, l'utilisation du bras Endoboy en technique multi ou mono trocart devient évidente.

