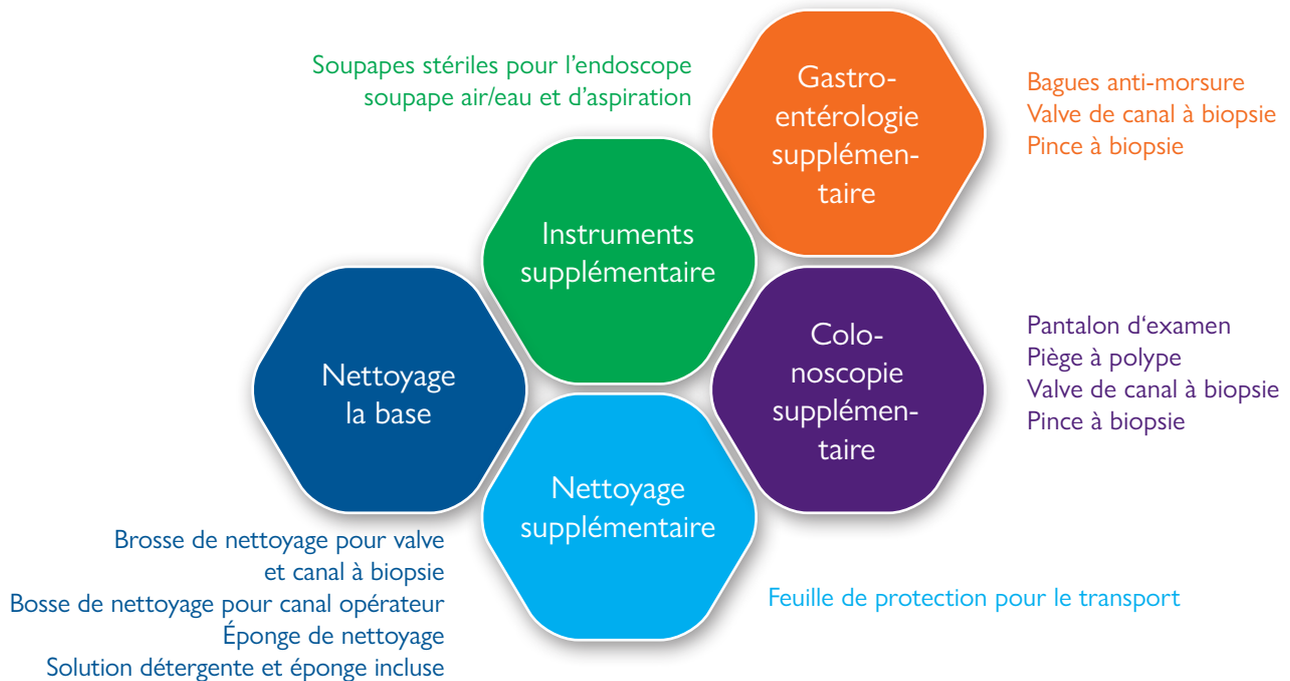




HYGIÈNE & NETTOYAGE



| | |
|---|----|
| EndoKit? Un ensemble personnalisé pour l'essentiel. | 3 |
| Brosses de nettoyage, à usage unique, Racoon | 6 |
| Brosses de nettoyage avec racloir, à usage unique, DuoSwift | 6 |
| Brosses de nettoyage, à usage unique, Steris | 7 |
| Brosses de nettoyage, à usage unique, pour duodénoscopes et écho-endoscopes . | 8 |
| Solution détergente pour endoscopes flexibles, Neutra-Flush | 9 |
| Systèmes de transport pour les endoscopes, CleanaScope. | 11 |
| Bacs, films stériles et chariot mobile pour le transport, CleanaScope | 12 |
| Bacs, films stériles et chariot mobile pour le transport, CleanaScope Advantage | 13 |
| Divers accessoires pour l'hygiène | 14 |
| Produits auxiliaires: Clips pour la fixation | 14 |
| Testeur d'étanchéité pour endoscopes, Fujifilm | 15 |
| Capuchons de protection pour la prise d'alimentation, Fujifilm | 15 |
| Adaptateur/tuyau de raccordement pour les endoscopes double canal, Fujifilm. . | 15 |
| Sets de nettoyage pour les endoscopes gastro-intestinaux, Fujifilm | 16 |
| Accessoires pour les sets de nettoyage, Fujifilm | 17 |
| Sets de nettoyage pour les bronchoscopes, Fujifilm | 18 |
| Sets de nettoyage pour les écho-endoscopes, Fujifilm | 19 |
| Adaptateurs de nettoyage pour le canal air/eau, Fujifilm | 20 |
| Adaptateurs de nettoyage pour le raccord au canal jet, Fujifilm | 21 |
| Le pistolet à air / jet d'eau pour le nettoyage | 22 |



EndoKit? Un ensemble personnalisé pour l'essentiel.

Votre ensemble personnalisé d'articles emballés et livrés ensemble pour vous faciliter la préparation des endoscopies ainsi que le nettoyage des appareils, à la fin des interventions. Pour la confection de votre EndoKit personnalisé: nettoyage,

gastro-entérologie ou colonoscopie, vous avez le choix entre les articles divers.

Vos avantages

- Plus besoin de rassembler tous les articles par vous même, gain de temps

- Les processus de travail et de nettoyage deviennent plus efficaces
- Réduction de votre stockage sur place et de vos commandes
- Commandes annuelles plus avantageuses avec des livraisons selon vos besoins



Comment confectionner votre EndoKit ?

1. Choisissez les articles



2. Définissez votre quantité

Exemple d'un ensemble combinant:

- 1 x Brosse de nettoyage pour canal opérateur et valve et canal à biopsie
- 1 x Brosse de nettoyage pour valve et canal à biopsie
- 1 x Solution détergente et éponge incluse
- 1 x Feuille de protection pour le transport
- 1 x Soupape air/eau et soupape d'aspiration
- 1 x Pantalon d'examen

3. Nous emballons

Votre commande à l'avance, dans un atelier protégé « Brändi » à Sursee, qui emploie de personnes handicapés.



Vous trouverez tous les articles dans notre catalogue.

Quels articles souhaiteriez vous rassembler ? Nous restons à votre disposition pour vous faire parvenir la liste d'articles que nous proposons à choix. En cochant les articles souhaités, vous recevrez une offre indicative pour un EndoKit personnalisé, contactez-nous par tél. 041 510 07 00 ou par e-mail info.ch@duomed.com.



La tête de protection protège le canal opérateur
Efficacité de nettoyage améliorée grâce à des poils denses
Transfert de force optimal

RACCOON Brush

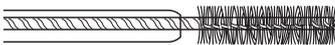
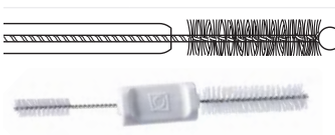
Un nettoyage minutieux et sûr

Les brosses de nettoyage Raccoon garantissent un transfert de force optimal lors du nettoyage de votre endoscope. La tête de protection distale protège le canal opérateur en toute

fiabilité. La structure dense de la brosse permet un résultat de nettoyage encore plus efficace. Testez nos brosses !

Brosses de nettoyage, à usage unique, **Racoon**



| | Référence | Description | ∅ Brosse | Longueur | ∅ Canal opérateur | Qté |
|---|-------------------|--|-----------------------|-----------------|-------------------|-----|
|  | CLE1-G1-50-18-180 | Brosse de nettoyage, brosse à 1 tête, pour gastroscopie | 5 mm | 180 cm | au moins 2,0 mm | 50 |
| | CLE1-G2-50-18-180 | Brosse de nettoyage, brosse à 2 têtes, pour gastroscopie | 5 mm | 180 cm | au moins 2,0 mm | 50 |
| | CLE1-C1-50-18-230 | Brosse de nettoyage, brosse à 1 tête, pour coloscope | 5 mm | 230 cm | au moins 2,0 mm | 50 |
| | CLE1-C1-65-18-230 | Brosse de nettoyage, brosse à 1 tête, pour coloscope | 6 mm | 230 cm | au moins 2,0 mm | 50 |
| | CLE1-C2-50-18-230 | Brosse de nettoyage, brosse à 2 têtes, pour coloscope | 5 mm | 230 cm | au moins 2,0 mm | 50 |
|  | CLE1-V2-012-50 | Brosses de nettoyage, brosse à 2 têtes, pour entrée de canal à biopsie et des soupapes air/eau | 11 mm 5 mm | 12 cm | | 50 |
|  | CLE1-C4-18-230 | Brosse de nettoyage, brosse à 1 tête, tête de protection distale, cathéter 1,8 mm | 5 mm | 230 cm | 2,2 - 4,2 mm | 50 |
| | CLE1-C6-18-230 | Brosse de nettoyage, brosse à 2 têtes, tête de protection distale, cathéter 1,8 mm | 5 mm | 230 cm | 2,2 - 4,2 mm | 50 |
|  | CLE1-KIT2-COLO | Set de brosses de nettoyage pour coloscope, composé de 1x CLE1-C6-18-230 1x CLE1-V2-012 | 5 mm 11 mm 5 mm | 230 cm 12 cm | 2,2 - 4,2 mm | 50 |

Brosses de nettoyage avec racloir, à usage unique, **DuoSwift**



| | Référence | Description | ∅ Cathéter | Longueur | ∅ Tête de brosse ∅ Racloir | Qté |
|---|-----------|---|------------|----------------|-------------------------------|-----|
|  | 711618 | DuoSwift™ Brosse de nettoyage avec l'association brosse et racloir (lamelle) L'association DuoSwift™ comprend une brosse longue en nylon à l'extrémité avant et une succession de racloirs à l'extrémité arrière qui permettent d'éliminer efficacement les débris des endoscopes souples conformément aux consignes du secteur. | 1,7 mm | 230 cm | 5-7 mm 2,5-5,2 mm | 50 |
|  | 711619 | DuoSwift™ Set de brosses de nettoyage, composé de 1x 711618 Brosse de nettoyage avec l'association brosse et racloir 1x 711610 Brosse de nettoyage pour orifices et manchette de manœuvre | 1,7 mm | 230 cm 4 cm | 5-7 mm 2,5-5,2 mm 10 mm | 50 |

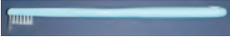
Brosses de nettoyage, à usage unique, Steris



| Référence | Description | ∅ Cathéter | Longueur | ∅ Tête de brosse | Qté |
|-----------|--|------------|----------|------------------|-----|
| 711601 | Brosse de nettoyage, Standard, pour canaux Un cathéter durable en nylon pour un effet de nettoyage maximal, pour gastroscopie et colonoscopie. | 1,7 mm | 230 cm | 5-7 mm conique | 50 |
| 711607 | Gemini™ Brosse de nettoyage à double tête, pour canaux Équipés avec deux têtes standard aux deux extrémités permettant ainsi un double nettoyage, pour gastroscopie et colonoscopie. | 1,7 mm | 230 cm | 5-7 mm conique | 50 |
| 711609 | Double-Header™ Brosses de nettoyage combinées pour canaux et valves à canal et percées Une brosse polyvalente permettant le nettoyage du canal, ainsi que des orifices. La combinaison consiste en une brosse de canal standard sur une extrémité et une brosse à orifice sur l'autre extrémité du cathéter. | 1,7 mm | 230 cm | 5-7 mm 10 mm | 50 |
| 711612 | Wooly Brush™ Brosse de nettoyage pour canaux 60% plus effective grâce à sa tête plus longue. Une tête très longue de 4 cm, équipée d'une soie en nylon pour un nettoyage plus effectif. La tige se différencie avec la couleur orange dans le bain de trempage. | 1,7 mm | 230 cm | 5-7 mm | 50 |
| 711616 | Small Wonder® Brosse de nettoyage pour petits canaux Spécialement pour les petits canaux à partir de 1 mm, par ex. bronchoscope, écho-bronchoscope. | 0,5 mm | 160 cm | 2,25 mm | 15 |
| 711617 | Brosse de nettoyage pour petits canaux | 0,5 mm | 230 cm | 2,25 mm | 15 |
| 711610 | Brosse de nettoyage pour orifices et manchette de manoeuvre Brosse de grande taille (4 cm) à poils fins pour le nettoyage rigoureux des manettes ou des orifices. La structure de la manette est rainurée pour une meilleure prise. | | | 10 mm | 50 |
| 711603 | Brosse de nettoyage, Jumbo, pour canaux Brosse avec une tête plus grosse spécialement conçues pour le nettoyage des canaux de biopsie avec un ∅ > 2,9 mm, pour les endoscopes à grand canal comme les gastroscopes et colonoscopes par ex. entérosopes. | 1,7 mm | 230 cm | 7-9 mm | 50 |
| 711606 | | 1,7 mm | 350 cm | | 20 |

Brosses de nettoyage, à usage unique, pour duodénoscopes et écho-endoscopes



| | Référence | Description | Compatibilité | Qté |
|---|-----------|---|---|-----|
|  | WB1318DE | Brosse de nettoyage pour les écho-endoscopes et duodénoscopes pour nettoyer le levier d'Albarran et l'extrémité distale de l'instrument | Fujifilm ED-580 XT, ED-530 XT / XT8 EG-580 UT / UR, EG-530 UT / UT2 | 20 |
|  | WB1318EW | Brosse de nettoyage pour les écho-endoscopes pour nettoyer l'extrémité distale de l'instrument | Fujifilm EG-580 UT / UR EG-530 UT / UT2 | 20 |

NEUTRA-FLUSH™

Solution détergente pour pré-nettoyage du canal endoscopique



Neutra-Flush est un kit de pré-nettoyage pratique, prêt à l'emploi, contenant un détergent nettoyant neutre et peu moussant et une éponge. Conforme aux dernières recommandations. Conçu pour le rinçage et l'essuyage initial d'un endoscope au

chevet du patient, le nettoyant est convivial et facile à utiliser. La solution détergente Neutra-Flush est disponible pour chaque longueur, type et / ou marque d'endoscopes. Le produit est prêt à l'emploi. Il suffit d'ouvrir le récipient et de l'utiliser !



| Référence | Description | Qté |
|---|--|------------------|
|  Neutra-200 | Solution détergente pour endoscopes flexibles, Neutra-Flush Récipient 200 ml et une éponge - Pré-mélangé et prêt à l'emploi - Détergent peu moussant - Contient des agents de surface - Non enzymatique - Préviend la formation d'un biofilm - PH 7 - Neutre - Compatible avec tous les endoscopes | 36 pcs par boîte |

«The insertion tube and critical components (e.g. the distal end of duodenoscopes and echoendoscopes) should be wiped externally with cleaning solution, using a soft, disposable cloth/sponge, and checked for any macroscopic damage.» Reprocessing in GI endoscopy: ESGE–ESGENA Position Statement – Update 2018 - P.10 & P.11

«Before the endoscope is detached from the light source and video processor, detergent solution should be sucked through the instrument/suction channel.» Reprocessing in GI endoscopy: ESGE–ESGENA Position Statement – Update 2018 - P.10 & P.11

«Endoscope channels should be flushed immediately following the procedure and the external surfaces socially cleaned.» National Endoscopy Programme - Decontamination Standards for Flexible Endoscopes, March 2008

NEUTRA-FLUSH™

Chaque kit de prétraitement vient avec une solution détergente liquide, un récipient à usage unique pour rincer les canaux de l'endoscope et une éponge. Pour cette étape, nous proposons des solutions prêtes à l'emploi. Les produits du kit de prétraitement Cantel sont compatibles avec le matériau des endoscopes. L'ESGENA recommande¹ « Le nettoyage de l'endoscope doit commencer immédiatement après le retrait de l'endoscope du patient, afin de: éliminer les débris des surfaces externes et internes; empêcher tout dessèchement des fluides corporels, du sang ou des débris; réduire toute accumulation de charge biologique ou croissance de biofilms ; effectuer un premier contrôle du bon fonctionnement des canaux de l'endoscope. »

¹ Beilenhoff U. & Al., Reprocessing of flexible endoscopes and endoscopic accessories used in gastrointestinal endoscopy: ESGE – ESGENA Position Statement – Update 2018



1^{er} pas

Ouvrez le récipient



2^{ème} pas

Aspirez la totalité du liquide (200 ml) par le canal



3^{ème} pas

Nettoyez l'extrémité de l'endoscope à l'aide de l'éponge

Selon les directives suisses pour le retraitement des endoscopes flexibles élaborée par de la SSG / SSP / SSHH / ASPE / fibs

(www.sggssg.ch)

Paragraphe 5.2 Pré-nettoyage

- Le pré-nettoyage de l'endoscope devrait avoir lieu immédiatement après son retrait du patient, afin : d'enlever les souillures sur les surfaces externes et internes ; d'éviter le séchage des fluides corporels, du sang ou des salissures ; d'empêcher la croissance bactérienne et la formation d'un biofilm et de pouvoir procéder à un premier contrôle du bon fonctionnement.
- Avant de séparer l'endoscope de la source lumineuse et du processeur vidéo, la solution détergente est aspirée par le canal instrument / aspiration avec la pompe à air en marche. On recommande un volume de rinçage de 200 à 250 ml ou un temps de rinçage de 10 à 20 secondes. À la fin du rinçage, le liquide de rinçage sortant devrait être clair.



CLEANASCOPE™

Systèmes de transport mobiles pour les endoscopes flexibles et accessoires sensibles.

Stérile – économique – sûr.

Systèmes de transport pour les endoscopes, CleanaScope

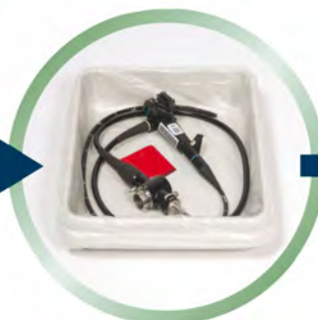


Le CleanaScope représente un système breveté, idéal pour le transport et le stockage à court terme des endoscopes. Il vous permet ainsi de transporter plusieurs équipements simultanément, grâce à ses bacs. L'utilisation des trois films protecteurs de transport stériles, avec un code de couleur, soit transparent, vert ou rouge, à usage unique, simplifie énormément le processus de travail.

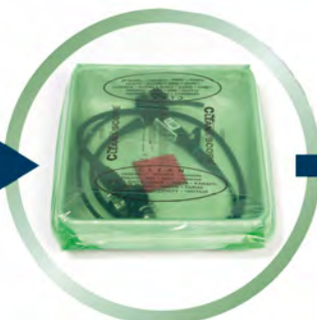
Un premier film transparent se dépliant sur la base de l'intérieur de chaque bac de transport, avant d'y placer les endoscopes propres et prêts à l'emploi, que l'on couvrira de suite d'un deuxième film vert, avant le transport dans les salles d'examen. « Vert... propre » Ce même bac servira pour assurer le retour des endoscopes contaminés, dans les zones de nettoyage, sur lequel il sera placé alors un film rouge, signalant ainsi qu'il a bien été contaminé. « Rouge... contaminé »



Déposez la feuille stérile, film transparent dans le bac de transport, dépliez cette feuille par dessus les bords du bac de transport de manière à recouvrir toute la surface.



Placez l'endoscope fraîchement désinfecté dans le bac de transport y compris avec la feuille rouge pour un usage ultérieur.



Recouvrez et fermez le bac de transport avec la feuille de protection verte pour assurer une utilisation propre. Repoussez le bac comme un tiroir dans le chariot de transport.



Après l'examen et le pré nettoyage avec l'Neutra-Flush remettez l'endoscope dans son bac de transport et recouvrez le avec la feuille rouge indiquant «contaminé».

Bacs, films stériles et chariot mobile pour le transport, **CleanaScope**



Ce système complet avec le chariot, les bacs de transport ainsi que les films à usage unique vous garantit une vraie barrière contre les risques de contamination. Le matériel contaminé ne se trouve plus directement placé sur les fonds des bacs de transport, mais sur les films protecteurs et les bacs sont placés sur des tiroirs dans le chariot. Ainsi, la collecte, la préparation et le nettoyage complet des instruments durant la journée, se fait de façon optimale, soulageant le personnel en endoscopie.

| | Référence | Description | Chariot nombre de bacs | Dimensions h x l x p (mm) | Qté |
|---|-----------|--|---------------------------|---|-----|
|  | CLS-2 | Bac de transport pour le CleanaScope™ chariot mobile | | intérieure 95 x 370 x 475 extérieure 100 x 425 x 525 | 1 |
| | CLS-4 | Couvercle de bac de transport (CLS-2) | | 25 x 410 x 510 | 1 |
|  | CLS-5 | Set des films stériles CleanaScope™ (transparent, vert et rouge) boîte à 200 pcs | | | 200 |
|  | CLS-8 | CleanaScope™ Distributeur mural pour des films stériles avec matériel de montage | | | 1 |
|  | CLS-5.5 | CleanaScope™ chariot mobile Chariot complet, comprend le chariot et 5 bacs (CLS-2) | 5 | 800 x 520 x 570 | 1 |
|  | CLS-6.6 | CleanaScope™ chariot mobile Chariot complet, comprend le chariot et 6 bacs (CLS-2) | 6 | 925 x 520 x 570 | 1 |
|  | CLS-10.10 | CleanaScope™ chariot mobile Chariot complet, comprend le chariot et 10 bacs (CLS-2) | 10 | 1435 x 520 x 570 | 1 |
|  | CLS-3 | Couvercle de chariot dessus (toptray) pour le CleanaScope™ chariot mobile | | intérieure 20 x 360 x 465 extérieure 35 x 505 x 555 | 1 |

Bacs, films stériles et chariot mobile pour le transport, **CleanaScope Advantage**



Ce système complet avec le chariot, les bacs de transport ainsi que les films à usage unique vous garantit une vraie barrière contre les risques de contamination. Le matériel contaminé ne se trouve plus directement placé sur les fonds des bacs de transport, mais sur les films protecteurs et les bacs sont placés sur des tiroirs dans le chariot. Ainsi, la collecte, la préparation et le nettoyage complet des instruments durant la journée, se fait de façon optimale, soulageant le personnel en endoscopie.

| | Référence | Description | Chariot nombre de bacs | Dimensions h x l x p (mm) | Qté |
|---|---------------|---|---------------------------|--|-----|
|  | CLS-ADV-2 | Bac de transport pour le CleanaScope™ Advantage chariot mobile. Les endoscopes grands et la cassette Advantage Plus® s'insèrent dans les bacs stables et réutilisables. | | intérieure 120 x 415 x 457 extérieure 125 x 470 x 530 | 1 |
| | CLS-ADV-4 | Couvercle de tiroir de transport (CLS-ADV-2) | | 25 x 455 x 515 | 1 |
|  | CLS-ADV-5 | Set des films stériles CleanaScope™ Advantage (transparent, vert et rouge) boîte à 200 pcs | | | 200 |
|  | CLS-ADV-8 | CleanaScope™ Advantage Distributeur mural pour des films stériles avec matériel de montage | | | 1 |
|  | CLS-ADV-5.5 | CleanaScope™ Advantage chariot mobile Chariot complet, comprend le chariot et 5 bacs (CLS-ADV-2) | 5 | 910 x 638 x 561 | 1 |
|  | CLS-ADV-6.6 | CleanaScope™ Advantage chariot mobile Chariot complet, comprend le chariot et 6 bacs (CLS-ADV-2) | 6 | 1060 x 638 x 561 | 1 |
|  | CLS-ADV-10.10 | CleanaScope™ Advantage chariot mobile Chariot complet, comprend le chariot et 10 bacs (CLS-ADV-2) | 10 | 1640 x 638 x 561 | 1 |

Divers accessoires pour l'hygiène



| Référence | Description | Qté |
|---|--|-----|
|  | Neutra-200 NEUTRA-Flush™ Solution détergente pour endoscopes flexibles, récipient 200 ml et une éponge, 36 pcs par boîte | 36 |
| | Uno-200 UNO-Flush™ Solution détergente pour endoscopes flexibles, récipient 200 ml et une éponge, 36 pcs par boîte | 36 |
|  | MIS1-Cleanscope Éponge de nettoyage, spécialement formé pour les endoscopes | 50 |
|  | CLS-5 CleanaScope™ Set des films stériles, couleur: transparent, vert et rouge | 200 |
| | CLS-ADV-5 CleanaScope™ système « Advantage » Set des films stériles, couleur: transparent, vert et rouge | 200 |
|  | 711760 Take-Out® Feuille de transport à usage unique Feuille plastique de protection, absorbante, pour le transport des endoscopes contaminés après les interventions. Protection hygiénique du personnel. | 25 |

Produits auxiliaires: Clips pour la fixation



| Référence | Description | Qté |
|---|---|-----|
|  | MIS2-Pro-Clip 134°C Clip réutilisable pour la fixation et nettoyage d'accessoires flexibles, extensible 0-10 mm, autoclavable à la vapeur chaude jusqu'à 134°C | 5 |
|  | 711752 Keeper Pince-clip pour la fixation des accessoires d'endoscopie flexibles. Extensible 0-6 mm, ressort de guidage spécialement conçu pour permettre l'enroulement circulaire des cathéters, pincés et divers filets, à usage unique. Emballages individuels en sachets. | 10 |

Testeur d'étanchéité pour endoscopes, Fujifilm

| Référence | Description | Compatibilité | Qté | |
|---|---|--|-------------------------------|---|
|  | LT-7FV2 | Testeur d'étanchéité pour les endoscopes | Fujifilm jusqu'à la Série 600 | 1 |
| | LT-7FV2 S700 | Testeur d'étanchéité pour les endoscopes | Fujifilm de la Série 700 | 1 |
| CP-01D | Anneau d'essai / bague de fixation pour duodénoscopes | Fujifilm ED-250 / 450 XT8 | 1 | |
| CP-02D | Anneau d'essai / bague de fixation pour duodénoscopes | Fujifilm ED-250 / 450 XL8 | 1 | |

Capuchons de protection pour la prise d'alimentation, Fujifilm

| Référence | Description | Compatibilité | Qté | |
|---|--------------|--|--|---|
|  | P57A1235205A | Capuchon de protection pour la prise électronique | Fujifilm Série 5xx | 1 |
| | P56B11069910 | Bande élastique pour le capuchon de protection | | 1 |
|  | WA-7000 | Capuchon de protection pour les endoscopes à ultrasons | Fujifilm EG-530 UR / UT / UR2 / UT2, EG-580 UR / UT, EB-530 US | 1 |
|  | CAP-E | Capuchon S-Terminal (potentiel terre) | | 1 |

Adaptateur/tuyau de raccordement pour les endoscopes double canal, Fujifilm

| Référence | Description | Compatibilité | Qté | |
|---|-------------|--|-----------------------------------|---|
|  | CA-501FJ/A | Adaptateur de raccordement pour le clip d'ouverture pour les endoscopes double canal | Fujifilm EG-530D/DM/DL, EC-450DL5 | 1 |
|  | CA-501JT/A | Tuyau de raccordement pour les endoscopes à double canal | Fujifilm EG-530D/DM/DL, EC-450DL5 | 1 |

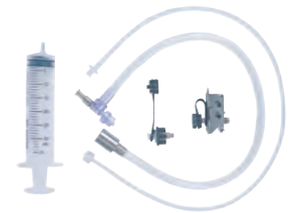
Sets de nettoyage pour les endoscopes gastro-intestinaux, Fujifilm

| Référence | Description | Compatibilité | Qté |
|---|--|--|-----|
|  | <p>CA-503/A</p> <p>Set de nettoyage manuel pour les endoscopes, autoclavable composé de :</p> <ul style="list-style-type: none"> • CA-503S/A : Adaptateur de soupape • CA-503B/C : Adaptateur pour le canal de travail • CA-503W/T : Couvercle de fermeture pour le raccord de la bouteille d'eau | Fujifilm Série 200, 400, 530, 580, 590, 600 et série 250, 450 ainsi que G3 / G5 / G8 | 1 |
|  | <p>CA-500D</p> <p>Set de nettoyage manuel pour les endoscopes à double canal, autoclavable</p> | Fujifilm Série 250, 400, 500, 600 et G5 / G8 | 1 |
|  | <p>CA-610</p> <p>Set de nettoyage manuel pour les endoscopes, autoclavable composé de :</p> <ul style="list-style-type: none"> • WA-007 : Tuyau d'injection • WA-010 : Connecteur du canaux | Fujifilm Série 700 et ED-580XT | 1 |
|  | <p>CA-613</p> <p>Set de nettoyage mécanique pour les endoscopes, autoclavable composé de :</p> <ul style="list-style-type: none"> • CA-503B/C : Adaptateur pour le canal de travail • CA-503W/T : Couvercle de fermeture pour le raccord de la bouteille d'eau | Fujifilm Série 700 et ED-580XT | 1 |
|  | <p>CA-617</p> <p>Set de nettoyage mécanique pour les bronchoscopes, autoclavable composé de :</p> <ul style="list-style-type: none"> • WA-007 Tuyau d'injection • WA-014 Rehausse cylindre avec tube de rinçage à deux canaux | Fujifilm EI-740 D/S | 1 |

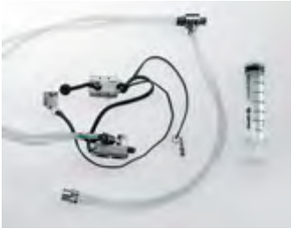
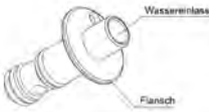
Accessoires pour les sets de nettoyage, Fujifilm

| Référence | Description | Compatibilité | Qté |
|---|--|--|-----|
|  CA-503S/A Type A | Transporteur de raccordement (adaptateur) pour des soupapes d'air/d'eau et d'aspiration, autoclavable <ul style="list-style-type: none"> Composante/pièce de rechange de l'article CA-503A | Fujifilm Série 200, 400, 530, 580, 590, 600 et Série 250, 450 et G3 / G5 / G8 | 1 |
|  CA-503B/C | Transporteur de raccordement (adaptateur de nettoyage) pour le canal à biopsie autoclavable <ul style="list-style-type: none"> Composante/pièce de rechange de l'article CA-500C, CA-503A, CA-601, CA-613 | Fujifilm Série 200, 400, 530, 580, 590, 600, 700 et Série 250, 450 et G3 / G5 / G8 | 1 |
|  CA-503W/T | Couverture de fermeture pour le raccord de la bouteille d'eau, autoclavable <ul style="list-style-type: none"> Composante/pièce de rechange de l'article CA-503A, CA-601, CA-613 | Fujifilm Série 530, 580, 590, 600, 700 et G5 / G8 | 1 |
|  WA-007 | Tuyau d'injection, autoclavable <ul style="list-style-type: none"> Composante/pièce de rechange de l'article CA-608, CA-610 | Fujifilm EG-530 UT2 / UR2, EG-580 UT / UR ainsi que Série 700, ED-580 XT | 1 |
|  WA-010 | Fixation du cylindre, autoclavable <ul style="list-style-type: none"> Composante/pièce de rechange de l'article CA-610 | Fujifilm Série 700, ED-580 XT | 1 |

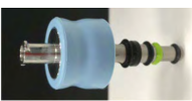
Sets de nettoyage pour les bronchoscopes, Fujifilm

| Référence | Description | Compatibilité | Qté |
|---|--|---|-----|
|  | <p>CA-500C</p> <p>Set de nettoyage manuel pour les bronchoscopes, autoclavable composé de :</p> <ul style="list-style-type: none"> • WA-001 : Adaptateur pour le canal de soupape • WA-002 : Adaptateur de séchage, tuyau pour aspiration • CA-503B/C : Adaptateur pour le canal de travail | Fujifilm Série EB-530H/P/S/T/XT et EB-580S/T | 1 |
|  | <p>CA-500B</p> <p>Set de nettoyage manuel pour les bronchoscopes, autoclavable</p> <p>P68A10402090</p> <p>Adaptateur de nettoyage pour le canal de soupape d'aspiration</p> | Fujifilm Série EB-250, EB-270 S/T, EB-450 et EB-470 | 1 |
|  | <p>CA-500BU</p> <p>Set de nettoyage manuel pour les écho-bronchoscopes, autoclavable composé de :</p> <ul style="list-style-type: none"> • WA-001 : Adaptateur pour le canal de soupape • WA-002 : Adaptateur de séchage, tuyau pour aspiration • WA-003: Adaptateur pour canal de travail | Fujifilm EB-530 US | 1 |
|  | <p>WA-001</p> <p>P68A12238750</p> <p>Adaptateur de nettoyage pour le canal de soupape d'aspiration, autoclavable</p> <ul style="list-style-type: none"> • Composante/pièce de rechange de l'article CA-500C, CA-500BU | Fujifilm Série EB-530H/P/S/T/XT et EB-580S/T ainsi que Fujifilm EB-530 US | 1 |
|  | <p>P60B9521080</p> <p>Joint torique pour l'adaptateur de nettoyage</p> | | |
|  | <p>WA-003</p> <p>Adaptateur de nettoyage pour le canal à biopsie, autoclavable</p> <ul style="list-style-type: none"> • Composante/pièce de rechange de l'article CA-500BU | Fujifilm EB-530 US | 1 |

Sets de nettoyage pour les écho-endoscopes, Fujifilm

| Référence | Description | Compatibilité | Qté |
|---|---|---|-----|
|  | CA-601 Set de nettoyage manuel pour les écho-endoscopes, autoclavable composé de : <ul style="list-style-type: none"> • WA-005 : Adaptateur pour le canal de soupape • CA-503B/C : Adaptateur pour le canal de travail • CA-503W/T : Couvercle de fermeture pour le raccord de la bouteille d'eau | Fujifilm EG-530 UT2 / UR2 | 1 |
|  | CA-608 Set de nettoyage manuel pour les écho-endoscopes, autoclavable composé de : <ul style="list-style-type: none"> • WA-007 : Tuyau d'injection • WA-008 : Connecteur du canaux | Fujifilm EG-580 UT / UR | 1 |
|  | WA-005 Transporteur de raccordement (adaptateur) pour des soupapes d'air/d'eau et d'aspiration, autoclavable • Composante/pièce de rechange de l'article CA-601 | Fujifilm EG-530 UT2 / UR2 | 1 |
|  | WA-006 Adaptateur de nettoyage pour le canal du ballon | Fujifilm EG-530 UT2 / UR2 et EG-580 UT / UR | 1 |
|  | WA-007 Tuyau d'injection, autoclavable • Composante/pièce de rechange de l'article CA-608, CA-610 | Fujifilm EG-530 UT2 / UR2, EG-580 UT / UR et Série 700, ED-580 XT | 1 |
|  | WA-008 Connecteur du canaux, autoclavable • Composante/pièce de rechange de l'article CA-608 | Fujifilm EG-580 UT / UR | 1 |

Adaptateurs de nettoyage pour le canal air/eau, Fujifilm

| | Référence | Description | Compatibilité | Qté |
|---|-----------|--|---|-----|
|  | CA-300 N | Adaptateur de nettoyage pour le déblocage du canal air/eau bouché, avec raccord luer pour les endoscopes | Fujifilm Série 200, 400 | 1 |
|  | CA-500N | Adaptateur de nettoyage pour le déblocage du canal air/eau bouché, avec raccord luer pour les endoscopes | Fujifilm Série 530, 580, 590, 600 ainsi que G5 / G8 | 1 |
|  | CA-614 | Adaptateur de nettoyage pour le déblocage du canal air/eau bouché, avec raccord luer pour les endoscopes | Fujifilm Série 700 et ED-580 XT | 1 |
|  | CA-511N | Adaptateur de nettoyage pour le canal air/eau pour les endoscopes | Fujifilm Série 530, 580, 590, 600 ainsi que G5 / G8 | 1 |
|  | CA-609 | Adaptateur de nettoyage pour le canal air/eau pour les écho-endoscopes | Fujifilm Série EG-580 UR / UT | 1 |
|  | CA-611 | Adaptateur de nettoyage pour le canal air/eau pour les endoscopes | Fujifilm Série 700 et ED-580 XT | 1 |
| | CA-616 | Adaptateur de nettoyage pour le canal air/eau pour les bronchoscopes | Fujifilm EB-710 P | 1 |
|  | WA-501 | Assistance pour la brosse de nettoyage pour le canal eau/air | Fujifilm Série ED-530 XT8 | 1 |

Adaptateurs de nettoyage pour le raccord au canal jet, Fujifilm

| | Référence | Description | Compatibilité | Qté |
|---|-------------|--|------------------------|-----|
|  | CJ-500 | Connexion pour le canal jet pour endoscopes avec raccord luer, SANS clapet de retenue, autoclavable | Fujifilm Série G5 / G8 | 1 |
|  | AJ-500 | Connexion pour le canal jet pour endoscopes avec raccord luer, AVEC clapet de retenue, autoclavable | Fujifilm Série G5 / G8 | 1 |
|  | AJ-500L | Connexion pour le canal jet pour endoscopes avec raccord luer, coudée de 90°, SANS clapet de retenue, autoclavable | Fujifilm Série G5 / G8 | 1 |
|  | CAP-J | Capuchon de protection pour le canal jet | Fujifilm Série G5 / G8 | 1 |
|  | P60B3792710 | Bande élastique pour le couvercle luer du canal d'eau pour les endoscopes | Fujifilm Série G5 / G8 | 1 |
|  | P68B5526380 | Couvercle luer du canal d'eau pour les endoscopes | Fujifilm Série G5 / G8 | 1 |

Retraitement

Le pistolet à air / jet d'eau pour le nettoyage de vos endoscopes



Réf. 7199.00 SKA
Cône et tuyau (matière plastique)

Le pistolet à air / jet d'eau est l'outil idéal pour le nettoyage de vos endoscopes, vidéo entérosopes et accessoires endoscopiques. Avec ses nombreuses têtes interchangeableables il s'adapte à tous les orifices et permet de rinçer et sécher les canaux les plus fins. Le dosage fin et précis de la pression (d'air ou d'eau) combiné aux têtes interchangeableables permet une adaptation optimale du jet d'air et d'eau sur l'objet à nettoyer.

Pour son usage en pistolet à eau (Réf. 7199.00), il est livré avec le raccord adapté à votre installation sanitaire.

Pour son usage en pistolet à air, il est livré avec le raccord adapté à votre compresseur (Réf. MLK 5000) ou à votre installation murale d'air comprimé.

Pistolet de nettoyage et accessoires

| | Référence | Description | Qté |
|---|---------------|---|-----|
|  | 7199.00 | Pistolet de nettoyage par jet d'eau (complet) à raccorder au robinet d'alimentation en eau, cône et filetage à droite 3/4", pour nettoyage des endoscopes et accessoires, incl. 8 têtes standard (7199.00 I) et support | 1 |
| | 7199.00 OZ | Pistolet air/jet d'eau (sans accessoires) | 1 |
| | 7199.00 SK | Pistolet air/jet d'eau avec cône et tuyau à 3 mètre monté (sans raccord et accessoires) | 1 |
| | 7199.00 SKA | Pistolet air/jet d'eau avec cône et tuyau à 3 mètre monté avec raccord G 3/4" (sans accessoires) | 1 |
| | 7199.00 MLK | Pistolet air avec tuyau, cône et raccord d'couplage, pour compresseur MLK 5000 (sans accessoires) | 1 |
|  | 7199.00 K | Cône pour montage au 7199.00 OZ | 1 |
| | 7199.00 TR | Douille de guidage (54 mm) pour un maintien parfait du pistolet de nettoyage 7199.00 (sans cône) | 1 |
|  | 7199.00 VG3/4 | Raccord G 3/4" | 1 |
| | 7199.00 WH | Support murale pour le pistolet | 1 |

Têtes interchangeables de nettoyage

| | Référence | Description | Qté | |
|---|-----------|---|---|---|
|  | 7199.00 I | Têtes interchangeables de nettoyage (8 pcs A - H) pour pistolet à air/jet d'eau y compris réglette de rangement | 1 | |
| | H | 7199.00 L | Support octuple pour les têtes interchangeables, incl 2 vis (sans têtes) | 1 |
| | G | 7199.00 A | Tête à nettoyer de chemises, inserts, seringues et canules d'injection avec cône record | 1 |
| | E | 7199.00 B | Tête à nettoyer de chemises, pipettes de mesures et pipettes à sang | 1 |
| | B | 7199.00 C | Tête à nettoyer de cathéters | 1 |
| | A | 7199.00 D | Tête à nettoyer de tuyaux flexibles de drainage | 1 |
| | F | 7199.00 E | Tête à nettoyer de robinets, canules et seringues avec cône luer | 1 |
| | D | 7199.00 F | Tête d'arrosoir | 1 |
| | C | 7199.00 G | Tête à nettoyer de bouteilles | 1 |
| | | 7199.00 H | Pompes à jet d'eau (avec embout convenant également au séchage) | 1 |