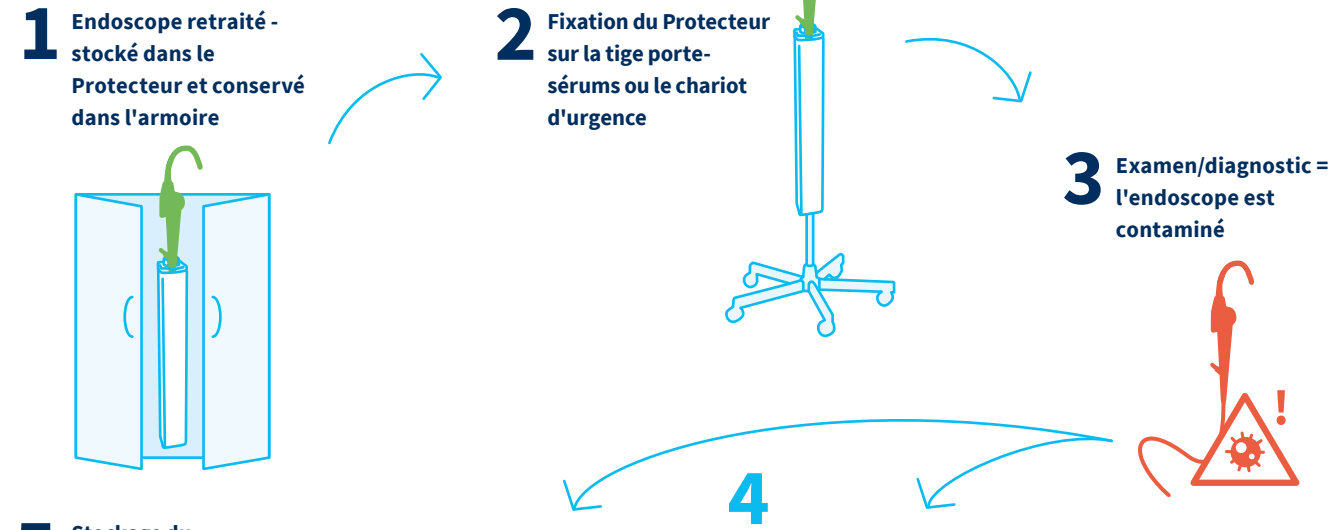


LE CONCEPT DE MOBILITÉ

Le Protecteur permet d'effectuer un transport intraclinique flexible et sûr d'un endoscope, du stockage à l'examen. Le Protecteur offre une disponibilité immédiate de l'endoscope retiré sur le chariot d'urgence ou la tige porte-sérums. En cas d'urgence, une réponse rapide peut ainsi être fournie.



5 Stockage du Protecteur retiré dans l'armoire ou à nouveau directement sur la tige porte-sérums/le chariot d'urgence

VERSION C :
Protecteur thermodésinfectable

Retraitement de l'endoscope dans le LDE **Retraitement du Protecteur dans le LD**

thermodésinfectable(LDE)

- Retraitement hygiénique validé au moyen d'une désinfection thermique à 95 °C
- Retraitement du système complet dans le thermodésinfecteur pour une hygiène optimale
- Hygiène parfaite même avec un stockage décentralisé



VERSION A :
Protecteur désinfectable par essuyage

Retraitement de l'endoscope dans le LDE ou par désinfection par essuyage **Retraitement du Protecteur par désinfection par essuyage**

Désinfectable par essuyage

- Grâce à des surfaces lisses et à une bonne accessibilité
- La protection du pendule et l'insert de marquage coloré sont amovibles, pour tous les types de désinfection manuelle et en machine jusqu'à 95 °C



ANKLIN
Excellence in Endoscopic Solutions

TEE CARE

MIEUX PROTÉGÉ/PLUS SÛR

Transport, stockage et possibilité de retraitement pour les sondes TEE

Transport, stockage et possibilité de retraitement pour les sondes TEE !

pour les sondes TEE
Transport, stockage et possibilité de retraitement

MIEUX PROTÉGÉ/PLUS SÛR

Distribué par

ANKLIN AG
Bodenmattstrasse 34
CH-4153 Reinach

Téléphone +41 61 717 55 55
<https://anklin.ch/>

État : 2021

Premier Protecteur thermodésinfectable jusqu'à 95 °C pour un retraitement validé ! (Version C)



ENDO PROTECT

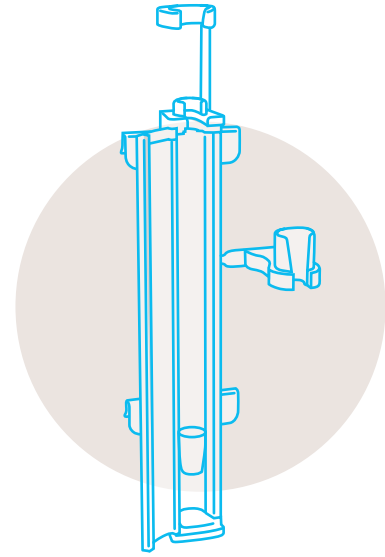
MIEUX PROTÉGÉ & PLUS SÛR

Transport et stockage pour les endoscopes et fibroscopes

ENDO PROTECT

Transport et stockage pour :

- Vidéoendoscopes
- Endoscopes avec ligne d'alimentation
- Fibroscopes



• **STOCKAGE SUSPENDU** conformément **AUX EXIGENCES DU RKI**** sur le stockage des endoscopes

• **PROTECTION MÉCANIQUE** de l'endoscope : Protection contre les dommages en cas de **STOCKAGE** et **TRANSPORT** grâce au Protecteur

• **PAS DE DÉFORMATION NI DE CONTAMINATION** de l'extrémité distale (caméra / sonde) grâce au stockage droit et à la protection contre les chocs offerte par la protection pendulaire

• **MARQUAGE CLAIR**
Endoscope retiré/contaminé

• **DISPONIBILITÉ IMMÉDIATE** de l'endoscope retiré (p. ex., pour une intubation d'urgence)

• **CONFIGURABLE**
convient à tous les fabricants de connecteurs, à toutes les longueurs et à toutes les lignes d'alimentation

• **CACHE ANTIPOUSSIÈRE À PART** pour la poignée

• Possible en tant que **SYSTÈME COMPLET** possibilités de montage du Protecteur sur :
» Armoire encastrée
» Tiges porte-sérums*
» Chariot de transfert
» Rails muraux

• **CONFORME À LA MDR**

* Pour une utilisation mobile, veiller à ce que la tige ne puisse pas basculer et que le protecteur soit solidement fixé.
** Robert Koch Institut



immédiatement
disponible

convient à tous
les fabricants

Stockage suspendu
selon le RKI**

Protecteur
thermodés
infectable et
désinfectable
par essuyage

Configurable

Endoscope
contaminé

Endoscope
retraité

Identification rapide
avec des autocollants
et insert de marquage

L'illustration montre le Protecteur désinfectable par essuyage (version A).

Protection
mécanique
pendant le
stockage et le
transport

Marquage clair

Stockage et transport
sûrs du connecteur
d'alimentation

Protection de
l'extrémité distale



CACHE ANTIPOUSSIÈRE
Protection antipoussière en option
pour les vidéoendoscopes



INSERT DE MARQUAGE
Identification pour Protecteur
désinfectable par essuyage

vert = endoscope retiré
rouge = endoscope contaminé

blanc = neutre pour Protecteur
thermodésinfectable



FIXATION
pour rails d'appareils,
pour le transport
au moyen de supports à roulettes



**PLAQUES DE MONTAGE
MURAL**
pour vissage fixe
au mur



SUPPORT SÛR
Support réglable en hauteur
en option pour la ligne d'alimentation
ou la poignée



**SUPPORT DE
CONNECTEUR**
Diverses logements pour
les connecteurs d'alimentation

Fabricant : Olympus, Pentax, Fuji,
Hitachi, Storz, Richard Wolf, etc.

**PROTECTION
PENDULAIRE**
pour différents diamètres jusqu'à
Ø 23 mm

L'illustration montre le Protecteur thermodésinfectable (version C)