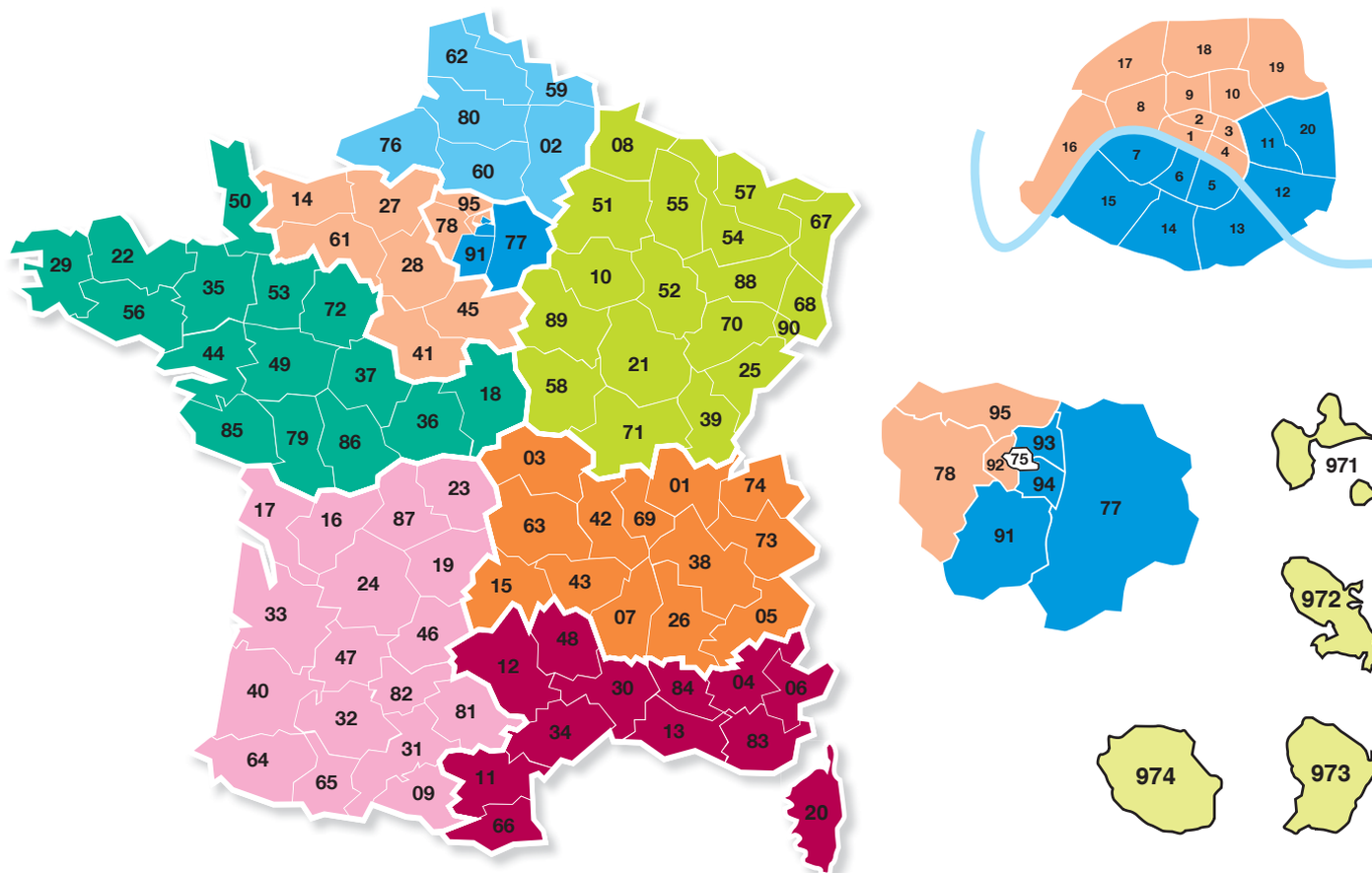


# Imagerie Médicale

Consommables, accessoires  
& équipements



# Une équipe à votre écoute



● **Région Nord**  
Olivia Deniès  
06 72 03 37 22

● **Région Rhône-Alpes**  
Eric Merlin  
07 61 98 09 45

● **Région Sud-Ouest**  
Brice Lacoste  
06 33 95 66 45

● **Région Est**  
Adèle Meunier  
06 63 76 09 81

● **Région Centre-Ouest**  
François Duvignau  
06 42 10 70 27

● **Région PACA**  
Jean-Paul Bendayan  
06 77 74 60 96

● **Région Île-de-France Est**  
Zina Haddadou  
06 69 67 88 83

● **Région Île-de-France Ouest**  
Freddy Boismoreau  
06 69 67 88 75

● **DOM TOM et Export**  
Sandrine Bonnafous  
01 30 11 83 49

## Pour commander



Par courrier  
**EDM**  
1, rue des Boisseliers - 95330 DOMONT



Sur Internet  
**www.edm-imaging.com**



Par téléphone  
**01 30 11 83 00**  
Du lundi au vendredi  
De 9h00 à 18h00 sans interruption



Par fax  
**01 39 35 75 25**

# Sommaire

## Gels et couplants ..... p 3

Gels d'échographie non stériles	p 4
Gels d'échographie stériles	p 5
Couplants	p 5
Gels divers	p 6

## Protections pour sondes d'échographie..... p 7

Sondes superficielles	p 8
Sondes endocavitaires	p 10
Sondes per-opératoires	p 12
Sondes ETO	p 13
Echographes portables	p 14

## Biopsie ..... p 15

Pistolets	p 16
Ponction/Localisation	p 17
Guidage sous stéréotaxie	p 19
Guidage pour sondes superficielles	p 20
Guides pour sondes endocavitaires	p 24

## Désinfection & Hygiène ..... p 27

Systèmes de désinfection	p 28
Spray & lingettes	p 29
Produits de désinfection	p 30
Hygiène	p 31

## Gynécologie ..... p 33

## Cardiologie ..... p 35

Électrodes	p 36
Piles	p 39
Papiers d'enregistrement	p 40
Défibrillation	p 42

## Impression, stockage & affichage ..... p 43

Imprimantes	p 44
Consommables	p 46
Moniteurs	p 47
Enregistreurs	p 48
Accessoires pour enregistreurs, moniteurs & imprimantes	p 48
Impression & gravure	p 49
Système de suspension	p 50
Service après-vente EDM	p 52

## Radioprotection ..... p 53

Radioprotection de la personne	p 54
Accessoires anti-X	p 56
Paravents & bavolets	p 57
Champs opératoires anti-radiations	p 58

## Drapage ..... p 59

Housses pour amplis de brillance	p 60
Housses pour microscopes	p 63
Housses pour caméras	p 64
Housses diverses	p 65

## Films & Chimie ..... p 67

Systèmes de radiographie assistée	p 68
Films radiographiques	p 70
Révélateurs/Fixateurs	p 71
Accessoires	p 71
Cassettes & Ecrans	p 72

## Mobilier & Accessoires de radiologie ..... p 73

Lavement baryté	p 74
Injection de produits de contraste	p 75
Hystérogaphie	p 75
Coloscanner	p 76
Loupes & règles	p 76
Contrôle de qualité	p 77
Cales de positionnement & filtres égalisateurs	p 78
Confort du patient	p 81
Mobilier d'examen	p 82
Mobilier amagnétique	p 83
Négatoscopes	p 84
Négatoscopes mammographiques	p 85

>> Repérez-vous facilement avec nos pictogrammes par spécialités



Echographie



Gynécologie



Cardiologie



Radiologie conventionnelle



Radiologie interventionnelle



Scanner / IRM



Madame, Monsieur,

Nous avons le plaisir de vous présenter le nouveau catalogue des sociétés EDM Imaging et OR Medical.

L'union de nos deux sociétés au sein du Groupe Medical Imaging, en 2013, vous assure un choix de produits et services encore plus vaste et une offre toujours plus performante.

Soyez assurés que votre satisfaction demeure notre préoccupation première et que nous restons avant tout déterminés à vous offrir un service de qualité optimale à travers les engagements suivants :

- **Proposer des solutions personnalisées :** Nos équipes commerciales terrain sont en relation directe avec la clientèle. Elles sont attentives à vos besoins et exigences afin de vous apporter des solutions adaptées et personnalisées.
- **Garantir l'excellence du service :** Nous accordons une importance particulière à l'attention portée à nos clients. Ainsi, notre équipe d'experts vous accompagne après l'achat et se tient prête à intervenir en cas de panne.
- **Innovover :** L'innovation est au cœur de nos préoccupations. Nous veillons à toujours vous proposer les meilleures technologies d'équipements dans le domaine de l'Imagerie Médicale. Ainsi nous avons également développé pour vous une gamme de gels sans paraben et de protections sans latex.
- **Assurer transparence, qualité et sécurité :** Nous nous engageons dans une relation de confiance avec tous nos partenaires. Ainsi, nous vous garantissons des produits répondant aux normes de qualité les plus élevées.
- **Minimiser l'impact de nos activités sur l'environnement :** A cet effet nous vous proposons une gamme de vêtements de radioprotection sans plomb, une sélection de désinfectants sans alcool et de nombreux produits biodégradables. Nous privilégions des partenaires partageant nos valeurs et nos engagements.
- **Une grande entreprise à taille humaine :** Malgré notre expansion nous faisons bénéficier à nos clients de la souplesse d'une entreprise à taille humaine. Nos équipes, très impliquées dans la relation client sont disponibles et vous satisferont au mieux.

C'est forts de votre confiance et de votre fidélité que nous continuerons à vous apporter une qualité de produits et services toujours meilleure.

Veillez agréer, Madame, Monsieur, l'expression de nos salutations les plus distinguées et dévouées,

Charles El Koubi,  
Président  
Groupe Médical Imaging



# Gels et couplants

Spécialiste de l'imagerie médicale depuis plus de 25 ans, EDM est fier de vous présenter sa sélection exclusive de gels d'échographie. Nos gammes PREMIUM, SONECHO et POLARIS sont fabriquées en France par nos experts dans un laboratoire dédié. Choisir un gel EDM, c'est l'assurance d'une échographie de qualité !

Gels d'échographie non stériles p 4

Gels d'échographie stériles p 5

Couplants p 5

Gels divers p 6

Gels lubrifiants  
Gel/Spray ECG



# Gels d'échographie non stériles

Nous proposons uniquement des gels d'échographie à haute viscosité. Tous nos gels sont hypoallergéniques, non irritants et préservent l'intégrité des sondes.



## EDM PREMIUM®

### Gel incolore - non stérile

- Gel incolore et non parfumé
- Excellente transmission des ultrasons
- PH neutre
- Ne tache pas

Réf.	Caract.	Condt.
<b>PC250</b>	Flacon de 250 ml	24, 48 ou 96
<b>CG5000</b>	Cubitainer souple de 5 L avec bec verseur	Unité
<b>CG500P</b>	Bidon rigide de 5 L avec pompe	Unité



## EDM SONECHO®

### Gel bleuté - non stérile

- Gel de contact échographique, aqueux et bleuté, adapté à tous types d'examen, même les plus longs
- Assure la transmission des ultrasons entre la sonde et le patient
- Non gras, PH neutre
- Ne tache pas

Réf.	Caract.	Condt.
<b>PC250B</b>	Flacon de 250 ml	24 ou 96
<b>CG5000B</b>	Cubitainer souple de 5 L	Unité



## EDM POLARIS®

### Gel incolore - non stérile - SANS PARABEN

- Gel incolore non parfumé
- Non gras
- PH compris entre 5.5 et 6.5
- Ne tache pas

Réf.	Caract.	Condt.
<b>PC250/24SP</b>	Flacon de 250 ml	24
<b>CG5000SP</b>	Cubitainer souple de 5 L avec bec verseur	Unité



## PARKER AQUASONIC®

### Gel bleuté ou incolore - non stérile

- La référence sur le marché de l'échographie
- Gel visqueux, non spermicide, hypoallergénique
- Ne contient ni sel, ni formaldéhyde

#### Parker Aquasonic 100

Réf.	Couleur	Caract.	Condt.
<b>PA250</b>	bleuté	Flacon de 250 ml	12
<b>PA60.</b>	bleuté	Tube de 60 ml	12
<b>PA1000</b>	bleuté	Flacon de 1 L	Unité
<b>PA5000</b>	bleuté	Cubitainer souple de 5 L avec robinet	Unité

#### Parker Aquasonic CLEAR

Réf.	Couleur	Caract.	Condt.
<b>PA250</b>	Incolore	Flacon de 250 ml	12
<b>PA5010</b>	Incolore	Cubitainer souple de 5 L	Unité

Utilisation obligatoire selon la circulaire n°960479 du Ministère du Travail et des Affaires Sociales du 06/02/1996.

## EDM GEL STERILE

- Sous double emballage stérile
- Stérilisé aux rayons Gamma

Réf.	Caract.	Condt.
<b>PC020</b>	Sachet de 20ml	48



## PARKER AQUASONIC® 100 GEL STERILE

- La marque de référence sur le marché de l'échographie
- Sous double emballage stérile
- Stérilisé aux rayons Gamma

Réf.	Caract.	Condt.
<b>PA020</b>	Sachet de 20ml	48



## Couplants

### Coussins d'interposition

## MANCHONS SONOKIT

- Toute une gamme de manchons adaptés à chaque sonde. Leur conception en PROXON assure une excellente transmission des ultrasons, garantit une bonne longévité et permet leur nettoyage à l'eau savonneuse
- Faciles d'utilisation, ils se fixent sur la sonde au moyen d'un élastique

Réf.	Caract.	N°	Dimensions
<b>6010/32</b>	Pour sonde annulaire	1	32 mm de diamètre
<b>611010</b>	Pour sonde linéaire	2	10 mm d'épaisseur
<b>611018</b>	Pour sonde linéaire	3	18 mm d'épaisseur

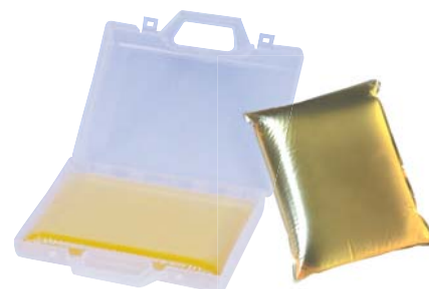
Autres dimensions disponibles sur demande



## KRYSTAL PAD

- Coussin de gel solide parfaitement transparent aux ultrasons
- Recouvert d'un film protecteur pour le laver facilement

Réf.	Caract.
<b>COUS01</b>	Coussin 10 x 15 x 1 cm
<b>COUS02</b>	Coussin 10 x 15 x 2 cm





## Gels lubrifiants



### EDM GEL LUBRIFIANT

- Gel transparent hydrosoluble, non gras, bactériostatique
- Respectueux des muqueuses, PH :7
- Compatible avec les instruments : spéculums, fibroscopes...

Réf.	Caract.	Condt.
<b>KLY5</b>	Sachet de 5 gr	100
<b>KLY5-S</b>	Sachet de 5 gr <b>stérile</b>	100
<b>KLY42</b>	Tube de 42 gr	6
<b>KLY82</b>	Tube de 82 gr	12

## Gels/Sprays ECG



### PARKER SIGNA SPRAY® / SIGNA GEL® SIGNA CREME®

- Gel/crème pour EEG, ECG et défibrillation
- Usage externe uniquement
- Ne tache pas

**Spray** : Électrolyte hautement conductible sous forme de pulvérisateur économique pour EEG, ECG et défibrillation

Réf.	Caract.	Condt.
<b>SIGNASP</b>	Spray en flacon de 250 ml	12
<b>SIGNA60</b>	Gel en tube de 60 ml	12
<b>SIGNA250</b>	Gel en tube de 250 ml	Unité
<b>17-05</b>	Crème ECG en tube de 150 gr	Unité



### PARKER SPECTRA 360®

- Gel de contact pour EEG et ECG
- Solution sans sel ni chlorure

Réf.	Caract.	Condt.
<b>SPECTRA250</b>	Gel SPECTRA 360 250 gr	Unité



### GEL SKINTACT

- Gel de contact pour EEG, ECG et défibrillation
- Ph : 5.5 - 6.2
- Gel hautement conductible

Réf.	Caract.	Condt.
<b>58586</b>	Gel ECG SKINTACT 250 ml	24



### GEL NUPREP

#### Pâte conductrice pour EEG et ECG

- Pâte abrasive et semi-liquide
- Hautement conductible

Réf.	Caract.	Condt.
<b>GE848358</b>	Gel ECG NUPREP 114 gr	3



# Protections pour sondes d'échographie

Les protections pour sondes d'échographie EDM vous offrent un large choix de dimensions et de matières afin de conserver une qualité d'image optimale, tout en préservant efficacement votre matériel. Pour pratiquer en toute sérénité, protégez vos patients ! Protégez vous !

Sondes superficielles

p 8

Sondes ETO

p 13

Sondes endocavitaires

p 10

Echographes portables

p 14

Sondes per-opératoires

p 12



## ECHO COVER™

### Polyéthylène

Protections en polyéthylène souple, offrant un excellent rapport qualité/prix pour des procédures stériles, en particulier les plus invasives.

Réf.	Dimensions	Caract.	Pliage	Stérile	Condt.
PE1830	18 x 30 cm	Protection extrémité 3D, fournies avec 2 élastiques de fixation	A plat	OUI	100
PE1880	18 x 80 cm	Protection extrémité 3D, fournies avec 2 élastiques de fixation	Télescopique	OUI	100
PE18125	18 x 125 cm	Protection extrémité 3D, fournies avec 2 élastiques de fixation	Télescopique	OUI	50
124	20 x 30 cm	Protection / sac à biopsie	A plat	OUI	100

## ULTRA COVER™

### Latex

Protections en latex résistantes, idéales en bloc opératoire grâce à leur protège-câble en polyéthylène s'adaptant sur tous les types de sondes d'échographie.

Réf.	Dimensions	Caract.	Pliage	Stérile	Condt.
86684	4 x 30 cm	Protection seule	Roulées	NON	100
86653	6 x 30 cm	Protection seule	A plat	NON	100
86694*	4 x 30 cm	Protection + 1 bande adhésive	Roulées	Stérile R*	10
86675	5 x 30 cm	Protection + 1 bande adhésive	Roulées	Stérile R*	10
86667.*	6 x 30 cm	Protection + 1 bande adhésive	A plat	Stérile R*	10
86633*	8 x 30 cm	Protection + 1 bande adhésive	A plat	Stérile R*	10

\* Protections également disponibles avec un protège-câble et deux bandes adhésives.

## ULTRA COVER™ PIP

### Polyisoprène

Le polyisoprène, **latex de synthèse**, élimine les risques d'allergies tout en conservant l'élasticité et la solidité du latex.

Réf.	Dimensions	Caract.	Pliage	Stérile	Condt.
88694PIP	4 x 30 cm	Protection + 1 bande adhésive	Roulées	Stérile R*	10
88653PIP	6 x 30 cm	Protection seule	A plat	NON	100
88667PIP	6 x 30 cm	Protection + 1 bande adhésive	A plat	Stérile R*	10
88656PIP	6 x 30 cm	Protection + 2 bandes adhésives et protège-câble polyéthylène 15 x 150 cm	A plat	Stérile R*	10
88633PIP	8 x 30 cm	Protection + 1 bande adhésive	A plat	Stérile R*	10
88652PIP	8 x 30 cm	Protection + protège-câble polyéthylène 10 x 150 cm	A plat	Stérile R*	10

## POLY COVER™

### Polyéthylène

Protections en polyéthylène, 244cm de long, d'un seul tenant, permettant une mise en place simplifiée et minimisant les fautes d'asepsies.

Réf.	Dimensions	Caract.	Pliage	Stérile	Condt.
PC1295	10 x 244 cm	Protection Poly Cover™	Télescopique	Stérile EO <sup>*1</sup>	20
PC1292	15 x 244 cm	Protection Poly Cover™	Télescopique	Stérile EO <sup>*1</sup>	20

\* Stérile R : stérilisation par rayons gamma.

\*1 Stérile EO: stérilisation à l'oxyde d'éthylène.





## CIV-FLEX™

### Polyuréthane

Protections en polyuréthane, offrant d'excellentes sensations au toucher, alliant élasticité et solidité. La présentation avec champ, élastiques de fixation et gel stérile apporte un confort exceptionnel au personnel médical, qui retrouve en un kit tous les accessoires nécessaires à la procédure.

Réf.	Dimensions	Caract.	Pliage	Stérile	Condt.
<b>610002</b>	<b>14 x 61 cm</b>	Protection Civ-Flex™	A plat	OUI	24
<b>610542</b>	<b>14 x 91 cm</b>	Protection Civ-Flex™	Télescopique	OUI	24
<b>610575</b>	<b>14 x 147 cm</b>	Protection Civ-Flex™	Télescopique	OUI	24
<b>6101120</b>	<b>14 x 244 cm</b>	Protection Civ-Flex™	Télescopique	OUI	24



## PULL UP™

### Polyuréthane

Protections en polyuréthane, pratiques d'utilisation grâce à leur insert cartonné. Les kits Pull Up™ contiennent une protection avec insert, un sachet de gel stérile et deux élastiques de fixation.

Réf.	Dimensions	Caract.	Pliage	Stérile	Condt.
<b>1-519-20990R</b>	<b>14 x 61 cm</b>	Protection Pull Up™	Télescopique	OUI	24
<b>TBD-2095</b>	<b>14 x 91,5 cm</b>	Protection Pull Up™	Télescopique	OUI	24
<b>1-519-20970R</b>	<b>14 x 122 cm</b>	Protection Pull Up™	Télescopique	OUI	24



## ADHESION™

### Polyéthylène

Protections en polyéthylène avec gel adhésif incorporé, éliminant les artefacts ainsi que le gel résiduel sur la sonde après utilisation. Facilite le nettoyage et la désinfection de la sonde d'échographie.

Réf.	Dimensions	Caract.	Pliage	Stérile	Condt.
<b>APC1296</b>	<b>10 x 61 cm</b>	Protection Adhesion™+ sachet de gel + 2 bandes adhésives et élastiques de fixation	Télescopique	Stérile EO*1	20
<b>APC1416</b>	<b>15 x 61 cm</b>	Protection Adhesion™+ sachet de gel + 2 bandes adhésives et élastiques de fixation	Télescopique	Stérile EO*1	20
<b>APC1288</b>	<b>10 x 122 cm</b>	Protection Adhesion™+ sachet de gel + 2 bandes adhésives et élastiques de fixation	Télescopique	Stérile EO*1	20
<b>APC1290</b>	<b>15 x 122 cm</b>	Protection Adhesion™+ sachet de gel + 2 bandes adhésives et élastiques de fixation	Télescopique	Stérile EO*1	20
<b>APC1295</b>	<b>10 x 244 cm</b>	Protection Adhesion™+ sachet de gel + 2 bandes adhésives et élastiques de fixation	Télescopique	Stérile EO*1	20
<b>APC1292</b>	<b>15 x 244 cm</b>	Protection Adhesion™+ sachet de gel + 2 bandes adhésives et élastiques de fixation	Télescopique	Stérile EO*1	20



## SAFERSONIC

### Polyéthylène

Protections en polyéthylène avec gel adhésif incorporé, éliminant les artefacts ainsi que le gel résiduel sur la sonde après utilisation.

Réf.	Dimensions	Caract.	Pliage	Stérile	Condt.
<b>DAN31803</b>	<b>18 x 28 cm</b>	Protection Safersonic	A plat	Stérile EO*1	100
<b>DAN31812</b>	<b>18 x 120 cm</b>	Protection Safersonic	Télescopique	Stérile EO*1	50
<b>DAN31825</b>	<b>18 x 250 cm</b>	Protection Safersonic	Télescopique	Stérile EO*1	50



\*1 Stérile EO: stérilisation à l'oxyde d'éthylène.



## ECHO COVER™

### Latex

Protections pour sondes d'échographie endocavitaires.  
La solution en latex la plus économique pour vos consultations (gynécologie, urologie, radiologie...).

Réf.	Dimensions	Caract.	Pliage	Stérile	Condt.
<b>600249.</b>	<b>3,5 x 20 cm</b>	Protection <b>non lubrifiée EDM</b>	Roulées	NON	144
<b>PSE10.</b>	<b>3,5 x 20 cm</b>	Protection <b>non lubrifiée</b>	Roulées	NON	144
<b>599249.</b>	<b>3,5 x 20 cm</b>	Protection <b>lubrifiée EDM</b>	Roulées	NON	144
<b>PSE10R.</b>	<b>3,5 x 20 cm</b>	Protection <b>lubrifiée</b>	Roulées	NON	144



## ULTRA COVER™

### Latex

Protections en latex résistantes, s'adaptant sur tous les types de sondes d'échographie.

Réf.	Dimensions	Caract.	Pliage	Stérile	Condt.
<b>86697</b>	<b>2,6 x 20 cm</b>	Protection seule	Roulées	NON	100
<b>86663</b>	<b>2,6 x 30 cm</b>	Protection seule	Roulées	NON	100
<b>650249.</b>	<b>3 X 30 cm</b>	Protection seule	Roulées	NON	100

## ULTRA COVER™ PIP

### Polyisoprène

Le polyisoprène, **latex de synthèse**, élimine les risques d'allergies tout en conservant l'élasticité et la solidité du latex.

Réf.	Dimensions	Caract.	Pliage	Stérile	Condt.
<b>88663PIP</b>	<b>2,6 x 30 cm</b>	Protection seule	Roulées	NON	100
<b>88607PIP</b>	<b>4,4 réduit à 1,8 x 31 cm</b>	Protection seule	Roulées	NON	100

## PARKER ECLIPSE®

### Polyéthylène

Souples, sans latex, pré-gélinées avec du gel Parker Aquasonic® 100. Ces protections sont idéales pour tout examen endocavitaire et garanties sans artéfacts. Faciles d'utilisation, leurs dimensions s'adaptent à tous types de sondes d'échographie.

Réf.	Dimensions	Caract.	Pliage	Stérile	Condt.
<b>0380.</b>	<b>8,3 réduit à 4,3 x 24 cm</b>	Protection de sonde pré-gélinée	A plat	NON	100

## CIV-FLEX™

### Polyuréthane

Protections en polyuréthane, offrant d'excellentes sensations au toucher, alliant élasticité et solidité. La protection recouvre entièrement la sonde et sa poignée.

Réf.	Dimensions	Caract.	Pliage	Stérile	Condt.
<b>610007</b>	<b>11,9 réduit à 4,5 x 60 cm</b>	Protection seule	A plat	NON	24





## PRO COVER™

### Latex

Protections en latex résistantes, elles sont présentées roulées, en emballage unitaire, idéales pour les gestes invasifs.

Réf.	Dimensions	Caract.	Pliage	Stérile	Condt.
610212	2 x 30 cm	Protection + 2 élastiques de fixation	Roulées	OUI	24
610214	3,5 x 20 cm	Protection + 2 élastiques de fixation	Roulées	OUI	50
6101199	3,5 x 20 cm	Protection + gel stérile + 2 élastiques de fixation	Roulées	OUI	24



## ULTRA COVER™

### Latex

Protections en latex résistantes, idéales en bloc opératoire grâce à leur protège-câble en polyéthylène s'adaptant sur tous les types de sondes d'échographie.

Réf.	Dimensions	Caract.	Pliage	Stérile	Condt.
86673.	3 x 30 cm	Protection + 1 bande adhésive	Roulées	Stérile R*	10
86632.	3,6 x 30 cm	Protection + 1 bande adhésive	Roulées	Stérile R*	10
86609	4,4 réduit à 1,8 x 31 cm	Protection + 1 bande adhésive	Semi roulées	Stérile R*	10
86608	4,4 réduit à 1,8 x 31 cm	Protection + 1 bande adhésive et protège-câble 8 x 23 cm	Semi roulées	Stérile R*	10
86689.	5 réduit à 2 x 45 cm	Protection + 1 bande adhésive	Semi roulées	Stérile R*	10



## ULTRA COVER™ PIP

### Polyisoprène

Le polyisoprène, latex de synthèse, élimine les risques allergiques tout en conservant l'élasticité et la solidité du latex.

Réf.	Dimensions	Caract.	Pliage	Stérile	Condt.
88673PIP	3 x 30 cm	Protection seule	Roulées	Stérile R*	10
88632PIP	3,6 x 30 cm	Protection seule	Roulées	Stérile R*	10
88681PIP	3,6 x 30 cm	Protection + protège-câble en polyéthylène 8 x 200 cm	Roulées	Stérile R*	10



## CIV-FLEX™

### Polyuréthane

Protections en polyuréthane, offrant d'excellentes sensations au toucher, alliant élasticité et solidité. La présentation avec champ, élastiques de fixation et gel stérile apporte un confort exceptionnel au personnel médical.

Réf.	Dimensions	Caract.	Pliage	Stérile	Condt.
610006	11,9 réduit à 3,8 x 60 cm	Protection fournie avec champ, gel stérile Parker et élastiques de fixation	A plat	OUI	24
610999	11,9 réduit à 3,8 x 91,5 cm	Protection seule	A plat	OUI	24



\* Stérile R : stérilisation par rayons gamma.



## SURGI COVERS™

### Polyéthylène & Neoguard®

Idéales pour protéger vos sondes d'échographie per-opératoires, en forme de T ou de Boot. L'embout en néoguard (polymère sans latex) évite les allergies au latex auprès des praticiens/utilisateurs/patients.

Réf.	Dimensions	Diamètre protection	Caract.	Pliage	Stérile	Condt.
<b>610833</b>	<b>15 x 244 cm</b>	<b>3 cm</b>	Protection avec embout Neoguard (polymère sans latex) Surgi-Tip™ <b>embout droit</b>	Télescopique	OUI	12
<b>610834</b>	<b>20 x 244 cm</b>	<b>6 cm</b>	Protection avec embout Neoguard (polymère sans latex) Surgi-Tip™ <b>embout droit</b>	Télescopique	OUI	12
<b>610797</b>	<b>15 x 244 cm</b>	<b>3 cm</b>	Protection avec embout Neoguard (polymère sans latex) Surgi-Boot™ <b>forme en Boot</b>	Télescopique	OUI	12

## SURGI™ POLY COVERS

### Polyéthylène & latex

Embout en latex, idéales pour protéger vos sondes d'échographie per-opératoires, en forme de T ou de Boot.

Réf.	Dimensions	Diamètre protection	Caract.	Pliage	Stérile	Condt.
<b>PC3687</b>	<b>12 x 244 cm</b>	<b>3 cm</b>	Protection avec embout sans latex <b>forme en T</b> petit modèle	Télescopique	OUI	20
<b>PC3688</b>	<b>12 x 244 cm</b>	<b>3 cm</b>	Protection avec <b>embout droit</b>	Télescopique	OUI	20
<b>PC4515</b>	<b>13 x 244 cm</b>	<b>6 cm</b>	Protection avec embout sans latex <b>forme en T</b> grand modèle	Télescopique	OUI	20

## LAPAROSCOPIE

### Polyéthylène

Sans latex, spécifiques pour la laparoscopie.

Réf.	Dimensions	Caract.	Pliage	Stérile	Condt.
<b>610941</b>	<b>15 x 244 cm</b>	Protection avec embout Neoguard (polymère sans latex) pour trocard de 12 mm	Télescopique	OUI	12
<b>16565</b>	<b>5,5 x 400 cm</b>	Protection en polyamide avec embout polyuréthane et protège-câble (10 x 400 cm) pour trocard de 11 mm	Plat + télescopique	OUI	5

## SET ALL-IN : CIV-FLEX™

### Polyuréthane

Le kit idéal pour les interventions per-opératoires.

Réf.	Dimensions	Caract.	Pliage	Stérile	Condt.
<b>MD030601/HY</b>	<b>14 x 61cm</b>	Kit ponction anesthésie contenant : champ de table, plateau, protection polyuréthane 14 x 61cm, sachet de gel stérile et 2 élastiques de fixation	A plat	OUI	38



## PROTECTIONS ETO

### Latex

Seules ou en Kit (protection + gel + cale-dent) ces protections s'adaptent sur tous les types de sondes d'échographie trans-oesophagiennes.

Réf.	Dimensions	Caract.	Pliage	Stérile	Condt.
86590	2,5 réduit à 1,1 x 100 cm	Protection seule (taille adulte)	A plat	Stérile R*	10
86592	2,5 réduit à 1,1 x 100 cm	Kit adulte de protection avec cale-dent, seringue de gel Aquasonic et clip de fixation	A plat	Stérile R*	12
86593	1,7 réduit à 1,1 x 65 cm	Kit pédiatrique de protection avec cale-dent, seringue de gel Aquasonic et clip de fixation	A plat	Stérile R*	12



## PROTECTIONS ETO SANS LATEX

### Polyuréthane

Protection seule ou en Kit (protection + gel + cale dent) qui s'adaptent sur tous les types de sondes d'échographie trans-oesophagiennes. Existente en pré-montées sur applicateur (réf 87111) vous permettant d'éviter les manipulations de mise en place limitant ainsi les risques d'asepsies.

Réf.	Dimensions	Caract.	Pliage	Stérile	Condt.
87106	2,5 réduit à 1,1 x 100 cm	Kit adulte de protection avec cale-dent, seringue de gel Aquasonic et clip de fixation	A plat	Stérile R*	12
87111	3 réduit à 1,6 x 100 cm	Kit adulte de protection sur applicateur avec cale-dent, seringue de gel Aquasonic et clip de fixation	Télescopique	Stérile R*	12



## CALE-DENTS

### À usage unique

Cale-dents facilitant l'insertion et l'utilisation des sondes ETO.

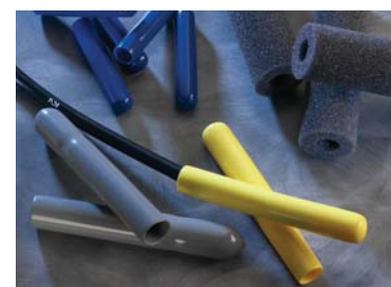
Réf.	Caract.	Stérile	Condt.
3381640	Cale-dent simple, sans bandeau de maintien	NON	50
610160	Cale-dent simple avec mousse, pour protéger les dents	NON	24
GIS7	Cale dent petit orifice, sans bandeau de maintien	NON	100
GIS4D	Cale dent OMNIBLOC petit orifice, avec bandeau de maintien	NON	25
GIS11	Cale dent ULTIMABLOC grand orifice, avec bandeau de maintien	NON	25



## EMBOUTS CAPTEURS ETO

Protègent efficacement contre les dommages pendant le stockage et le transport entre les patients.

Réf.	Caract.	Matière	Stérile	Condt.
610945 <sup>1</sup>	Protection pour sonde E.T.O	Plastique	NON	24
667094	Protection pour sonde Philips X7-2t	Plastique	NON	24
610748	Protection pour sonde de laparoscopie et E.T.O enfant	Mousse	NON	24



<sup>1</sup> Compatible avec les sondes Siemens/Acuson, Hitachi/Aloka, Philips/ATL, Fuji/Sonosite, Toshiba, Zonare

\* Stérile R : stérilisation par rayons gamma.

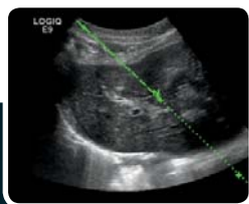


## PROTECTIONS POUR ECHOGRAPHES PORTABLES

- Housse de protection stérile compatible avec la plupart des systèmes d'échographie portables
- Bon maintien de la protection sur la partie supérieure du moniteur d'échographie et sur le clavier
- Permet d'éviter l'accumulation de bactéries sur les surfaces difficiles à nettoyer
- Simple d'utilisation
- Sans latex



Réf.	Dimensions (en cm)	Condt.
<b>6101037</b>	50,8 x 71,1	24
<b>6101241</b>	27,9 x 32,4	24
<b>610025</b>	76 x 76	24



# eTRAX™

## DÉCOUVREZ LE FUTUR DU GUIDAGE SOUS ECHOGRAPHIE !



Cette technologie révolutionnaire permet de suivre la pointe de l'aiguille grâce au champ électromagnétique. L'eTRAX ouvre de nouveaux horizons à l'imagerie médicale échoguidée.

Les avantages eTRAX™ :

- Accès aux anatomies complexes
- Navigation précise
- Assurance d'être précisément au bon endroit, dans le bon angle





# Biopsie

Avec sa gamme complète dédiée à la biopsie, EDM vous garantit précision et efficacité. Partenaire exclusif de CIVCO, nous vous accompagnons dans toutes vos procédures écho-guidées en vous proposant le guide adapté à votre sonde.

## Pistolets

p 16

- Automatiques
- Semi-automatiques

## Ponction/Localisation

p 17

- Aiguilles de ponction
- Fils de localisation
- Prélèvement dermatologique

## Guidage

p 19

- Guidage sous stéréotaxie
- Guides pour sondes superficielles
- Bracelets pour sondes superficielles
- Guides pour sondes endocavitaires



## PRIMECUT

### Pistolet à biopsie. Automatique à usage unique.

- Emballage unitaire stérile
- Système de double poussoir
- Profondeur de pénétration : 22 mm
- Recommandé pour la biopsie de la prostate

Diamètre	Longueur	Réf.	Condt.
18 G	15 cm	PRI-181502	10
18 G	20 cm	PRI-182002	10
18 G	25 cm	PRI-182502	10

## TRU-CORE II

### Pistolet à biopsie. Automatique à usage unique.

- Emballage unitaire stérile
- Marquage centimétrique
- Profondeur de pénétration : 22 mm
- Introducteur coaxial en option (existe en 13 G/15 G/17 G par 5,1 cm et 11,1 cm)
- Compatible avec la plupart des appareils stéréotaxiques.

Diamètre	Longueur	Réf.	Condt.
14 G	10 cm	TC1410	10
14 G	16 cm	TC1416	10
14 G	20 cm	TC1420	10
16 G	10 cm	TC1610	10
16 G	16 cm	TC1616	10
16 G	20 cm	TC1620	10
18 G	10 cm	TC1810	10
18 G	16 cm	TC1816	10
18 G	20 cm	TC1820	10
18 G	25 cm	TC1825	10
20 G	10 cm	TC2010	10
20 G	16 cm	TC2016	10
20 G	20 cm	TC2020	10

## DISPOCUT

### Pistolet à biopsie. Automatique à usage unique.

- Emballage unitaire stérile
- Marquage centimétrique
- Profondeur de pénétration : 10 ou 20 mm

Diamètre	Longueur	Prélèvement	Réf.	Condt.
14 G	10 cm	10 mm	HTRS1410	10
14 G	10 cm	20 mm	HTR1410	10
14 G	15 cm	20 mm	HTR1415	10
14 G	20 cm	20 mm	HTR1420	10
16 G	10 cm	10 mm	HTRS1610	10
16 G	10 cm	20 mm	HTR1610	10
16 G	15 cm	20 mm	HTR1615	10
16 G	20 cm	20 mm	HTR1620	10
18 G	10 cm	20 mm	HTR1810	10
18 G	15 cm	20 mm	HTR1815	10
18 G	20 cm	20 mm	HTR1820	10
18 G	25 cm	20 mm	HTR1825	10



## STERICUT

### Pistolet à biopsie. Semi-automatique à usage unique.

- Emballage unitaire stérile
- Marquage centimétrique
- Aiguilles avec pointes échogènes
- Profondeur de pénétration : 22 mm
- Recommandé pour la tomographie assistée par ordinateur

Diamètre	Longueur	Réf. Avec introducteur	Réf. Sans introducteur	Condt.
14 G	9 cm	SAG-14090C	SAG-14090	10
14 G	13 cm	SAG-14130C	SAG-14130	10
16 G	9 cm	SAG-16090C	SAG-16090	10
16 G	13 cm	SAG-16130C	SAG-16130	10
16 G	16 cm	SAG-16160C	SAG-16160	10
18 G	9 cm	SAG-18090C	SAG-18090	10
18 G	13 cm	SAG-18130C	SAG-18130	10
18 G	16 cm	SAG-18160C	SAG-18160	10
20 G	9 cm	SAG-20090C	SAG-20090	10
20 G	13 cm	SAG-20130C	SAG-20130	10
20 G	16 cm	SAG-20160C	SAG-20160	10



## SUPER-CORE

### Pistolet à biopsie. Semi-automatique à usage unique.

- Emballage unitaire stérile
- Marquage centimétrique
- Aiguilles avec pointes échogènes
- Deux profondeurs de pénétration : 10 et 20 mm
- Aiguilles d'introducteur coaxial en option (existent en 13 G/ 15 G/ 17 G par 3,9 cm/ 9,9 cm/ 14,9 cm)

Diamètre	Longueur	Réf.	Condt.
14 G	9 cm	701114090LX	10
14 G	15 cm	701114150LX	10
14 G	20 cm	701114200	10
16 G	9 cm	701116090LX	10
16 G	15 cm	701116150LX	10
16 G	20 cm	701116200	10
18 G	9 cm	701118090LX	10
18 G	15 cm	701118150LX	10
18 G	20 cm	701118200LX	10
20 G	9 cm	701120090LZ	10
20 G	15 cm	701120150LZ	10



## Ponction/Localisation

### AIGUILLES DE CHIBA

- Emballage unitaire stérile, à usage unique
- Marquage centimétrique
- Aiguille échogène
- Stylet interne acéré et biseauté
- Butée d'aiguille réglable permettant de limiter les mouvements vers l'avant

Diamètre	Longueur	Réf.	Condt.
18 G	9 cm	MCN1803US	10
18 G	15 cm	MCN1806US	10
18 G	20 cm	MCN1808US	10
20 G	9 cm	MCN2003US	10
20 G	15 cm	MCN2006US	10
20 G	20 cm	MCN2008US	10
22 G	9 cm	MCN2203US	10
22 G	15 cm	MCN2206US	10
22 G	20 cm	MCN2208US	10

### Aiguilles de ponction





## AIGUILLES TECHNACUT

- Système Menghini
- Emballage unitaire stérile, à usage unique
- Marquage centimétrique
- Seringue autobloquante

Diamètre	Longueur	Réf.	Condt.
16 G	10 cm	TCBN1610X	10
16 G	15 cm	TCBN1615X	10
18 G	7 cm	TCBN1807X	10
18 G	10 cm	TCBN1810X	10
18 G	12 cm	TCBN1812X	10
18 G	15 cm	TCBN1815X	10

Diamètre	Longueur	Réf.	Condt.
19 G	7 cm	TCBN1907X	10
19 G	10 cm	TCBN1910X	10
19 G	15 cm	TCBN1915X	10
21 G	7 cm	TCBN2107X	10
21 G	10 cm	TCBN2110X	10
21 G	15 cm	TCBN2115X	10

## Fils de localisation



## ACCURA

- Harpon classique
- Emballage unitaire stérile, à usage unique
- Clip de maintien de la peau
- Embout Luer lock permettant l'injection de teinte ou l'aspiration de fluide

Diamètre	Longueur	Réf.	Condt.
20 G	3 cm	BLN2003	10
20 G	5 cm	BLN2005	10
20 G	7,5 cm	BLN20075	10
20 G	10 cm	BLN2010	10
20 G	15 cm	BLN2015	10
21 G	3 cm	BLN2103	10
21 G	5 cm	BLN2105	10
21 G	7,5 cm	BLN21075	10
21 G	10 cm	BLN2110	10

## HOMER MAMMALOK GOLD

- Harpon en J, repositionnable
- Emballage unitaire stérile, à usage unique
- Marquage centimétrique

Diamètre	Longueur	Réf.	Condt.
20 G	3 cm	231030G	10
20 G	5 cm	231050G	10
20 G	7,5 cm	231075G	10
20 G	10 cm	231100G	10
20 G	12,5 cm	231125G	10

## Prélèvement dermatologique



## AIGUILLES BIOPSY PUNCH

- Emballage unitaire stérile, à usage unique
- Lame circulaire avec une épaisseur de paroi de 0,1 mm
- Protecteur de lame amovible

Diamètre	Réf.	Condt.
2 mm	BP02	25
3 mm	BP03	25
4 mm	BP04	25
5 mm	BP05	25
6 mm	BP06	25
8 mm	BP08	25



## GUIDE-AIGUILLES POUR STEREOTAXIE

### Guides à usage unique.

Ces guide-aiguilles garantissent un placement précis de l'aiguille pendant la procédure stéréotaxique. Tous les guide-aiguilles sont compatibles avec les logiciels GE Healthcare.

- Permet une approche horizontale et latérale pendant les procédures de biopsie ou de localisation mammaire
- Compatible avec les systèmes Senovision, Stereotix DS, Senographe 2000D et DMR
- Guide en matière plastique, stérilisé à l'oxyde d'éthylène
- 2 guides par sachet, conditionnés par cartons de 5 sachets



### Sénographe GE Stéréotix DMR

Réf.	Taille de l'aiguille		Diam. du trou (mm)
	Diam. (mm)	Gauge	
<b>E63101DL</b>	0,8	21	0,9
<b>E63101DM</b>	0,9	20	1
<b>E63101DN</b>	1,1	19	1,2
<b>E63101DP</b>	1,3	18	1,4
<b>E63101DR</b>	1,6	16	1,8
<b>E63101DS</b>	2	14	2,25
<b>Avec fil de positionnement</b>			
<b>E63101EB</b>	0,9	20	1
<b>E63101EC</b>	1,1	19	1,2
<b>E63101EA</b>	0,8	21	0,9



### Sénographe GE Stéréotix DS GE

Réf.	Taille de l'aiguille		Diam. du trou (mm)
	Diam. (mm)	Gauge	
<b>E63101DE</b>	0,8	21	0,9
<b>E63101DJ</b>	1,6	16	1,8
<b>E63101DK</b>	2	14	2,25
<b>E63101DG</b>	1	N/A	1,1
<b>E63101DH</b>	1,2	N/A	1,3
<b>E63101DF</b>	0,9	20	1,0



## GUIDES POUR LORAD STEREO LOCK II

### Guides à usage unique.

- Conçus pour une utilisation avec le système de stéréotaxie « Lorad Stereo Lock II »
- Conditionnés par sachets de 2 (**excepté pour la référence LNGC14GX conditionnée en sachets individuels**)

Modèle d'angulation	Taille de gauge	Réf.	Condt.
Fermé	14 G	<b>LNGC14GX</b>	Boite de 20 sachets
Fermé	16 G à 19 G	<b>LNGC1619PX</b>	Boite de 20 sachets
Fermé	20 G à 22 G	<b>LNGC2022YX</b>	Boite de 20 sachets
Ouvert	20 G à 22 G	<b>LNGO2022YX</b>	Boite de 20 sachets





Un guidage sous échographie sûr, efficace et précis

## Le guidage, pourquoi ?

- **Précision**  
L'assurance de toujours atteindre votre cible dès le premier essai, quel que soit l'angle choisi.
- **Rapidité**  
Un geste simple et efficace, vous permettant un gain de temps considérable de vos procédures.
- **Reproductibilité**  
Grâce aux canaux à angles fixes et variables, reproduisez à l'infini le même geste avec exactitude
- **Sécurité**  
Une procédure plus sûre pour vous et vos patients

### ULTRA-PRO<sup>II</sup>

Angle fixe, guide efficacement l'aiguille dans le plan sélectionné  
Guide aisément désolidarisable du bracelet pendant la procédure

- 14 à 23 G

### ULTRA-PRO<sup>e</sup>

Angle totalement libre, chaque taille de gauge est distinguée par sa couleur

- 14 à 20 G

### infiniti<sup>TM</sup>

One Guide. Infinite Possibilities.

Angle variable de 0 à 45° grâce au canal semi-ouvert du guide

- 15 à 25 G





## 4 étapes pour des ponctions échoguidées en toute confiance :

### — Etape 1 : le bracelet —



Attacher le bracelet spécifique réutilisable CIVCO™ sur la sonde.

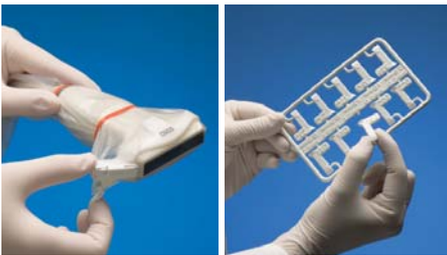
### — Etape 2 : la protection —



Placer la protection télescopique CIV-Flex stérile recouvrant votre sonde et son câble.

### — Etape 3 : le guide —

**ULTRA-PRO II**



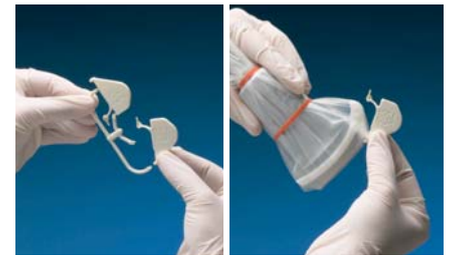
Verrouiller le guide Ultra-Pro II™ sur le guide par simple emboîtement. Sélectionnez facilement votre insert grâce au système de présentation permettant de repérer instantanément la taille de gauge qui vous convient. Ultra-Pro II™ propose une large gamme incluant les tailles 14G à 23 G.

**ULTRA-PRO e**



Verrouiller le guide Ultra-Pro e™ sur le bracelet par un simple emboîtement. CIVCO propose des guides classés par couleurs pour les instruments de 14/16/18 et 20 G.

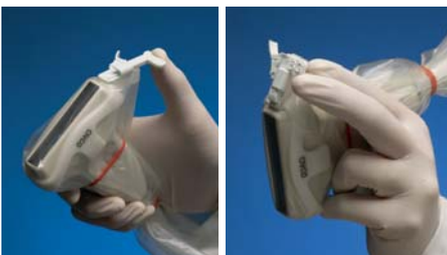
**infiniti**  
One Guide. Infinite Possibilities.



Sélectionner le guide Infiniti™ adapté à votre aiguille de 14 à 25 G. Mettre en place le guide aiguille en le clipsant simplement sur le bracelet au travers de la protection.

### — Etape 4 : la ponction-biopsie —

**ULTRA-PRO II**



Le guide possède une encoche spécialement conçue pour y glisser l'insert qui servira à diriger l'aiguille dans le plan sélectionné. Ultra-Pro II™ possède également une large languette permettant de détacher rapidement l'aiguille de l'ensemble.

**ULTRA-PRO e**



Le canal de Ultra-Pro e™ guide votre aiguille dans le plan et laisse toute latitude afin de choisir l'angle d'insertion. Une fois positionnée, l'aiguille peut se désolidariser du guide très facilement.

**infiniti**  
One Guide. Infinite Possibilities.



Insérer l'aiguille dans le canal du guide, et celle-ci sera parfaitement alignée avec l'axe de la sonde.



## ALOKA HITACHI

Réf. : 644041



Ultra pro 2™ et Ultra Pro e™

Compatible avec les sondes :  
**314T, C314G, C324T, C514, C516**

## FUJI SONOSITE

Réf. : P01882



Ultra pro 2™ et Ultra Pro e™

Compatible avec les sondes :  
**C60, C60E, C60X**

## FUJI SONOSITE

Réf. : 674036



Infiniti™

Compatible avec les sondes :  
**C60, C60E, C60X**

## FUJI SONOSITE

Réf. : P01300-03



Ultra pro 2™ et Ultra Pro e™

Compatible avec les sondes :  
**IFL38, IFL38x, L38, L38e, L38x**

## FUJI SONOSITE

Réf. : 674031



Infiniti™

Compatible avec les sondes :  
**IFL38, IFL38x, L38, L38e, L38x**

## GE

Réf. : 742-335



Ultra pro 2™ et Ultra Pro e™

Compatible avec les sondes :  
**11L, 11L-D, 12L-RS, 12L-SC**

## GE

Réf. : 742-333



Ultra pro 2™ et Ultra Pro e™

Compatible avec les sondes :  
**9L, 9L-D, 9L-RS**

## GE

Réf. : 742-397



Infiniti™

Compatible avec les sondes :  
**11L, 11L-D, 12L-RS, 12L-SC**

## PHILIPS ATL

Réf. : 667077



Ultra pro 2™ et Ultra Pro e™

Compatible avec la sonde :  
**C5-1**

## PHILIPS ATL

Réf. : 667127



Infiniti™

Compatible avec la sonde :  
**C5-1**

## PHILIPS ATL

Réf. : 645068



Ultra pro 2™ et Ultra Pro e™

Compatible avec la sonde :  
**L12-3**

## PHILIPS ATL

Réf. : 613209



Métal autoclavable avec guide intégré

Compatible avec les sondes :  
**L12-5, L12-5 (50 mm)**



## PHILIPS ATL

Réf. : 667132



Ininiti™

Compatible avec les sondes :  
**L12-5 (50mm)**

## SIEMENS ACUSON

Réf. : 08260150



Ultra pro 2™ et Ultra Pro e™

Compatible avec les sondes :  
**4C1, 6C1**

## SIEMENS ACUSON

Réf. : 08256950



Ultra pro 2™ et Ultra Pro e™

Compatible avec la sonde :  
**4V1**

## SIEMENS ACUSON

Réf. : 7472314



Ultra pro 2™ et Ultra Pro e™

Compatible avec les sondes :  
**CH4-1, CH5-2**

## SIEMENS ACUSON

Réf. : 11001906



Ininiti™

Compatible avec la sonde :  
**L8-3**

## TOSHIBA

Réf. : 680085



Ultra pro 2™ et Ultra Pro e™

Compatible avec les sondes :  
**PVT-375AT, PVT-375AX,  
PVT-375BT, PVT-375ST**

## TOSHIBA

Réf. : 680088



Ultra pro 2™ et Ultra Pro e™

Compatible avec les sondes :  
**PVT-375AT, PVT-375AX,  
PVT-375BT, PVT-375ST**

## GUIDES POUR ACCES VASCULAIRE

- Compatibles Site Rite™
- Guides stériles à usage unique
- Sans latex
- Pour les procédures guidées par échographie
- Compatibles avec plusieurs tailles de gauges (18 à 21 G)
- S'attachent facilement à la sonde
- Chaque kit contient un guide aiguille, une protection de sonde Pull Up™, du gel stérile et des élastiques.
- Conditionnement par boîtes de 10



### Kits stériles – 3 profondeurs:

Réf.	Profondeur (en cm)
<b>5410</b>	1,0 / 1,5 / 3,5
<b>5414</b>	1,0 / 1,5 / 2,0
<b>5415</b>	1,5 / 2,0 / 3,5

### Guides stériles

Réf.	Profondeur (en cm)
<b>5404</b>	0,5
<b>5413</b>	1,0
<b>5412</b>	1,5
<b>5405</b>	2,0
<b>5411</b>	3,5



Nombreux autres adaptateurs disponibles

**Contactez-nous**  
au **01 30 11 83 00**





EDM vous accompagne dans toutes vos procédures écho-guidées.  
 Nous vous proposons une large sélection de guides endocavitaires  
 à usage unique ou réutilisables.

## ALOKA HITACHI

Sondes compatibles	Réf.	Stérile	Réutilisable	Condt.	Inclus dans ce kit	
	<b>UST-945B-5, UST-952-5, UST-952(DP)-5, UST-977-5, UST-981-5, UST-984-5, UST-9112-5</b>	614079	OUI	NON	20	NON
	<b>UST-9118, UST-9124</b>	614090	NON	OUI	Unitaire	Civ-Flex 3,8 x 61 cm
		614096	OUI	NON	24	Civ-Flex 3,8 x 61 cm
	<b>UST-670P-5, UST-675P, UST-676P</b>	614089	OUI	NON	24	Protection latex 2,6 x 30 cm
	<b>EUP-V53W, V33W, CC531</b>	R57525-00-H	OUI	NON	10	NON

## BK MEDICAL

Sondes compatibles	Réf.	Stérile	Réutilisable	Condt.	Inclus dans ce kit	
	<b>8819</b>	610959	OUI	NON	24	Protection latex 2,6 x 20 cm et protection latex 3,5 x 20 cm
	<b>8667, 8567S</b>	1-535-6341GEF	NON	OUI	1	NON



## FUJI SONOSITE

Sondes compatibles	Réf.	Stérile	Réutilisable	Condt.	Inclus dans ce kit
 <b>Séries C8</b>	P05649	OUI	NON	24	Protection latex 2,6 x 20 cm et protection latex 3,5 x 20 cm
 <b>ICT, ICTe, ICTx, ICTxp</b>	674040	OUI	NON	24	Protection latex 3,5 x 20 cm

## GE

Sondes compatibles	Réf.	Stérile	Réutilisable	Condt.	Inclus dans ce kit
 <b>E72, E721, E8C, E8C-RS, E8CS, IC5-9-D, IC5-9H, MTZ, MZ</b>	E721	OUI	NON	24	Protection latex 3,5 x 20 cm
 <b>RIC5-9-D, RIC6-12-D, RIC5-9W-RS</b>	742379	OUI	NON	24	Protection latex 3,5 x 20 cm

## PHILIPS ATL

Sondes compatibles	Réf.	Stérile	Réutilisable	Condt.	Inclus dans ce kit
 <b>C9-5ICT, C9-5ec</b>	613245	OUI	NON	24	Protection latex 2,6 x 20 cm
 <b>C8-4V, C9-3V</b>	R57525-00-P1	OUI	NON	10	NON

## SIEMENS ACUSON

Sondes compatibles	Réf.	Stérile	Réutilisable	Condt.	Inclus dans ce kit
 <b>EC9-4 (ACUSON S2000™ et SONOLINE Antares™)</b>	610711	OUI	NON	24	Protection latex 1,9 x 32 cm et protection latex 3,5 x 20 cm
 <b>EC7, EC-10C5, EC9-4</b>	612051	OUI	NON	24	Protection latex 2 x 20 cm et protection latex 3,5 x 20 cm
 <b>6.5EC10</b>	610543	OUI	NON	24	Protection latex 2 x 20 cm

## TOSHIBA

Sondes compatibles	Réf.	Stérile	Réutilisable	Condt.	Inclus dans ce kit
 <b>PVF621VT, PVF641VT, PVF651VT, PVG601V, PVM651VT, PVN661VT, PVQ641V</b>	610711	OUI	NON	24	Protection latex 1,9 x 32 cm et protection latex 3,5 x 20 cm

# 3 étapes pour

## la désinfection des sondes d'échographie

1

### Protéger

Lors des examens, les sondes **doivent être protégées** par une protection de taille adaptée qui sera :

**Médicalement propre**

OU

**Stérile**

s'il s'agit d'échographie externe ou endocavitaire

s'il s'agit d'échographie per-opératoire.

Conformément aux recommandations du HCSP du 14 décembre 2007, seuls les dispositifs médicaux se revendiquant comme « **Protections pour sondes** » doivent être utilisés.

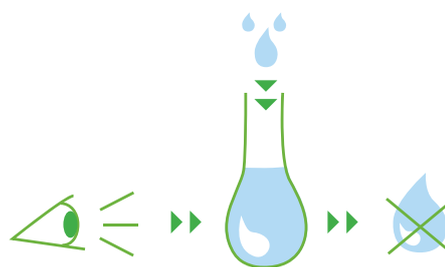
Ceci exclu : préservatifs, gants, doigtiers et autres accessoires.

2

### Vérifier

Après l'examen, retirer toutes les protections de sonde et guides de biopsie.

**Vérifier l'intégrité de la protection**



Essuyer le gel de transmission échographique sur la sonde à l'aide d'une lingette à usage unique ou une compresse blanche en non-tissé.

3

### Désinfecter

**Procédure non invasive**

Protection intacte

**DESINFECTION DE BAS NIVEAU**

Une fois la sonde et le câble nettoyés, les pulvériser avec un détergent désinfectant

- Respecter le temps de contact de 5 min minimum

- Attendre le séchage spontané avant une nouvelle utilisation

**ECHO CLEAN et SEPTIWIPES**  
page 31



OU

**Procédure invasive**

Protection rompue ou poreuse

**DESINFECTION DE MOYEN OU HAUT NIVEAU**

Systèmes de désinfection



**SYSTEMES DE DESINFECTION**  
page 28



# Désinfection & Hygiène

**EDM** vous offre un éventail de solutions et conseils adaptés pour le nettoyage et la désinfection de vos équipements médicaux.

Systèmes de désinfection p 28

Produits de désinfection p 30

Accessoires & consommables pour systèmes de désinfection p 28

Hygiène p 31

Spray & lingettes p 29



## BAC DE TREMPAGE

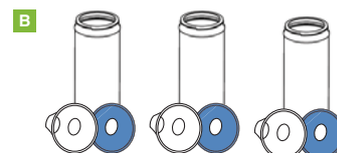
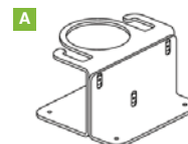
### Pour sondes endocavitaires

- Permet la désinfection des sondes d'échographie en 15 à 20 min de trempage
- Bac cylindrique d'une capacité d'environ 3 L, avec couvercle
- Dispositif incluant 1 entonnoir bleu et 1 entonnoir blanc, maintenant la sonde en suspension dans le liquide de désinfection
- Support mural fourni, support de table en option

Réf.	Caract.
<b>610584</b>	Bac de désinfection + support mural

### Accessoires

Réf.	Caract.
<b>A 610586</b>	Support de table
<b>B 610585</b>	Ensemble de 3 bacs de remplacement et 3 entonnoirs de chaque couleur



## BAC DE DESINFECTION

- Bacs de trempage pour sondes d'échographie / petits endoscopes
- Couvercle fourni

Réf.	Caract.
<b>TR-HS1</b>	Bac autoclavable 24 x 8,5 x 5,5 cm
<b>TR15-21w</b>	Bac non autoclavable 15 x 21 x 5 cm

## Accessoires & consommables pour systèmes de désinfection

## GLUTE OUT II™

### Neutralisant du glutaraldéhyde

- Neutralisant en poudre rendant le glutaraldéhyde inactif
- Désactivation en 5 min
- La solution désactivée peut être évacuée avec les eaux usées

Réf.	Caract.
<b>NG2</b>	Glute Out II 57 gr pour neutraliser 1 L de glutaraldéhyde
<b>NG8</b>	Glute Out II 228 gr pour neutraliser 4 L de glutaraldéhyde



## GLUTE OUT CADDY

- Support permettant le stockage à portée de main de 4 flacons de Glute Out
- Chronomètre amovible avec alarme intégrée

Réf.	Caract.
<b>NG-CAD-SM</b>	Glute Out Caddy contenant 4 flacons réf. NG8



## KIT DE PROTECTION

- Kit contenant 2 flacons de Glute Out, un masque visière, un masque avec filtration de vapeurs, des gants, une charlotte et un tablier de protection
- Protège le personnel hospitalier contre les risques de projection des liquides de désinfection

Réf.	Caract.
<b>AC-SP1</b>	Kit anti-projections





## ECHO CLEAN®

### Spray & lingettes imprégnées pour sondes d'échographie

- Activité totale en 5 min
- Spécialement étudié pour le nettoyage et la désinfection des sondes d'échographie
- Sans aldéhyde, ni colorant
- Séchage rapide, sans trace
- Prêt à l'emploi

#### Propriétés microbiologiques :

**BACTÉRICIDE :** EN 1040, EN 13727, EN 14561 dont Acinetobacter baumannii,  
**FONGICIDE :** EN 1275, EN 13624 5 min, EN 14562,  
**VIROCIDE :** EN 14476 Influenza A/H1N1 10 sec; Norovirus 30 sec, Hépatite B, Herpès simplex virus 1 min, Adénovirus, Rotavirus, Hépatite C, VIH 30 sec.  
**SPORICIDE :** EN 13704 sur Clostridium difficile 15 min.

Réf.	Caract.	Condt.
EC 2000	Boîte distributrice de 120 lingettes, 230 x 120 mm	Unité
EC 1000	Flacon pulvérisateur de 1 L	Unité



## SEPTIWIPES®/SEPTISPRAY®

### Spray & lingettes imprégnées sans alcool pour sondes d'échographie

- Activité totale en 5 min
- Préserve l'intégrité des sondes
- Sans phénol, ni aldéhyde, hypoallergénique
- Lingettes prêtes à l'emploi, à usage unique
- Lingettes testées et validées sur les sondes GE, Philips et Siemens

#### Propriétés microbiologiques :

**BACTÉRICIDE :** EN 1040, EN 13727, EN 1276, EN 13697 - 5 min, étude sur carrés de gaze imbibés : Enterococcus hirae, Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus.  
**LEVURICIDE :** EN 1275, EN 13624, EN 1650, EN 13697 - 5 min sur Candida albicans  
**VIROCIDE :** EN 14476 Vaccinia virus 30 sec; BVDV, Hépatite C, Rotavirus, VIH 30 sec; SV40, Papovavirus, Polyomavirus, Influenza A/H1N1, H5/N1, Hépatite B 2 min.

Réf.	Caract.	Condt.
GE-208-D100	Boîtes distributrices de 100 lingettes, 200 x 140 mm	12
SP750	Flacon pulvérisateur de 750 ml	Unité

SANS ALCOOL !



Les lingettes Septiwipes® sont certifiées pour la désinfection des sondes d'échographie par :



## NUCLEAN®

### Spray & lingettes imprégnées pour surfaces

- Activité totale en 5 min
- Formulé spécialement pour le nettoyage des surfaces de dispositifs médicaux non immergeables
- Hypoallergénique
- Prêt à l'emploi

#### Propriétés microbiologiques :

**BACTÉRICIDE :** EN 1040, EN 13727, EN 14561 dont Acinetobacter baumannii.  
**FONGICIDE :** EN 1275, EN 13624 5 min, EN 14562.  
**VIROCIDE :** EN 14476 Influenza A/H1N1 10 sec; Norovirus 30 sec, Hépatite B, Herpès simplex virus 1 min, Adénovirus, Rotavirus, Hépatite C, VIH 30 sec.  
**SPORICIDE :** EN 13704 sur Clostridium difficile 15 min.

Réf.	Caract.	Condt.
AL4004	Boîte distributrice de 120 lingettes 200 x 130 mm	Unité
EC 500	Flacon pulvérisateur 500 ml	Unité





## ANIOSYME DD1

- Nettoyage et pré-désinfection de l'instrumentation médico-chirurgicale, des dispositifs médicaux et du matériel endoscopique
- S'utilise à la dilution de 0.5%
- Ph neutre
- Temps de trempage : 5 min

### Propriétés microbiologiques :

**BACTÉRICIDE :** EN 1040, EN 13727 Actif sur Mycobacterium tuberculosis (B.K).  
**LEVURICIDE :** EN 1275, EN 13624 Actif sur HIV-1, BVDV (virus modèle HCV), Herpesvirus, Influenza virus A [H1N1] et PRV (virus modèle HBV).

Réf.	Caract.
AN1200097	200 doses de 25 ml
AN1200095	1 L avec doseur incorporé
AN1200036	Bidon de 5 L



## ANIOSYME PLA II

- Nettoyage et pré-désinfection tri-enzymatique des dispositifs médicaux, des endoscopes souples et rigides
- Recommandé pour les nettoyages difficiles : canaux endoscopiques, pincés à biopsie, instrumentation complexe.
- Nettoyage en bac à ultrasons

### Propriétés microbiologiques :

**BACTÉRICIDE :** EN1040, EN13727, NFT 72-170.  
**FONGICIDE :** EN 1275, EN 13624 Actif sur les virus HIV-1, PRV (virus-modèle de l'hépatite B), Herpesvirus et Rotavirus. Actif sur B.K.

Réf.	Caract.
AN1307060	Seau de 2 kg
AN1307234	100 doses de 25 gr



## ANIOXYDE 1000

- Désinfection totale à froid du matériel d'endoscopie et thermosensible ainsi que des dispositifs médicaux
- Production extemporanée d'acide peracétique
- Temps de trempage 10 mn/sporicide en 30 min

**Propriétés microbiologiques :** ANIOXYDE 1000 est conforme aux normes AFNOR et Européennes d'efficacité antimicrobienne.

**BACTÉRICIDE :** EN1040, EN13727, EN 14561.  
**FONGICIDE :** EN 1275, EN 13624, EN 14562 Actif sur les virus HIV-1, PRV (virus-modèle de l'hépatite B), Polyomavirus SV40, Polio-virus type 1, Adenovirus.  
**SPORICIDE :** EN 14347, EN 13704, NFT 72-230, NF T-72-231.

Réf.	Caract.
AN100194	50 bandelettes de contrôle
AN1081299	Bidon de 5 L



## STERANIOS 2%

- Désinfection totale à froid des instruments thermosensibles et du matériel d'endoscopie
- Solution de glutaraldéhyde
- Produit rémanent pendant 7 jours
- Ph neutre

### Propriétés microbiologiques :

**BACTÉRICIDE :** EN 1040, EN 13727, EN 14561 Helicobacter pylori.  
**FONGICIDE :** EN 1275, EN 13624, EN 14562, NF T 72-201 Actif sur les virus HIV-1, hépatite B, herpesvirus, BVDV (virus-modèle de l'hépatite C), poliovirus type 1, adenovirus type 5.  
**SPORICIDE :** NF T 72-239, NF T 72-231, T 72-301.

Réf.	Caract.
AN100987	Boite de 100 bandelettes réactives pour Steranios
AN382034	Bidon de 5 L (2%), prêt à l'emploi



## ECHO CLEAN® solution

### Solution de trempage pour la désinfection des sondes

- Temps de trempage pour une désinfection de niveau intermédiaire, après nettoyage déprotéinisant : 10 minutes
- Solution à taux réduit en glutaraldéhyde
- Solution désinfectante prête à l'emploi, compatible avec vos sondes d'échographie

#### Propriétés microbiologiques :

**En conditions de propreté 15 min, 20°C, après nettoyage avec with ALKAZYME :**

**BACTÉRICIDE :** EN 13727, EN 14561. Actif sur S.aureus résistant méthicilline (MRSA), P. aeruginosa résistant Imipenem (IRPA).

**LEVURICIDE :** EN 13624, EN 14562. Actif sur Aspergillus niger.

**VIRUCIDE :** EN 14476 Poliovirus, Adenovirus, Norovirus, Rotavirus, Herpes virus, HBV, HCV, VIH.

**MYCOBACTÉRICIDE :** Mycobacterium terrae, Mycobacterium avium selon protocole adapté EN 14563.

**SPORICIDE :** Bacillus subtilis, Bacillus cereus selon protocole adapté EN 14347.

Réf.	Caract.
EC5000	Bidon de 5 L d'Echo Clean® solution



## Hygiène

### ALKAFRESH GEL

- Gel hydro-alcoolique pour l'antisepsie des mains
- S'utilise sans eau ni rinçage
- Sans parfum
- Agent adoucissant

#### Propriétés microbiologiques :

**BACTÉRICIDE :** EN 1040, EN 13727, EN 13697 Actif contre les virus Rotavirus SA11, Influenza virus type A/H1N1, Norovirus, Herpes virus simplex.

Réf.	Caract.
AL5406	Flacon de 100 ml avec bec verseur
AL5402	Flacon de 300 ml avec pompe
AL5403	Flacon de 500 ml avec pompe



### ANIOSGEL 85 NPC

- Gel hydro-alcoolique pour le traitement hygiénique et la désinfection chirurgicale (EN12791) des mains.
- S'utilise sans eau ni rinçage
- Sans parfum
- Formule hypoallergénique

#### Propriétés microbiologiques :

**BACTÉRICIDE :** EN 13727.

**TUBERCULOCIDE :** EN 14348.

**FONGICIDE :** EN 1275, EN 13624, EN 1650 Actif sur les virus Poliovirus, Adenovirus, HIV-1, PRV(virus-modèle de l'hépatite B), BVDV(virus-modèle de l'hépatite C), Rotavirus, Norovirus, virus respiratoire syncytial (VRS/ RSV), Influenzavirus, Coronavirus.

Réf.	Caract.
AN1644275	Flacon de 100 ml avec bec verseur
AN1644366	Flacon de 300 ml avec pompe
AN1644363	Flacon de 500 ml avec pompe



### SAVON DOUX ANIOS

#### Haute fréquence

- Lavage simple des mains
- Spécial peaux sensibles et usage répété
- Contient de la glycérine

Réf.	Caract.
AN205228	Flacon de 500 ml avec pompe
AN205229	Flacon d'1 L avec pompe
AN205034	Bidon de 5 L





## GANTS D'EXAMEN

- Gants hypoallergéniques
- Ambidextres
- Boite distributrice



Réf.	Caract.	Taille	Condt.
340S	LATEX	Small (6)	Boîtes de 50 paires
340M		Medium (7/8)	
340L		Large (9)	
3524	LATEX STÉRILE	Small (6)	Boîtes de 50 paires
3525		Medium (7/8)	
3526		Large (9)	
3501	VINYLE	Small (6)	Boîtes de 50 paires
3502		Medium (7/8)	
3503		Large (9)	

## DOIGTIERS 1 OU 2 DOIGTS

### En polyéthylène

- Type Legueu, opaque
- Sachets de 100



Réf.	Caract.
DP420	Non stérile - 1 doigt
DP422	Non stérile - 2 doigts
DS426	Stérile 2 doigts - emballage individuel



## COTON MEDICAL

- Coton hydrophile
- Sac de 700 unités

Réf.	Caract.
51630	Coton palets médicaux
51630B	Coton boules médicales

## DRAPS D'EXAMEN

### Doux et résistants

- Recommandés pour les examens prolongés
- Au choix, ouate blanche ou bleue plastifiée (ouate imperméable et absorbante)
- Excellente découpe, qualité supérieure
- Rouleaux de 50 cm de large, prédécoupés tous les 35 cm (blanc) / 38 cm (bleu)
- 150 feuilles/rouleau



Réf.	Caract.	Condt.
516	Drap d'examen en ouate blanche 2 fois 18 g/m <sup>2</sup>	12
519	Drap d'examen en ouate bleue plastifiée 36 g/m <sup>2</sup>	6

## ESSUIE-MAINS & PAPIER HYGIÉNIQUE

### Essuyage des instruments, surfaces et mains

- 100% pure ouate de cellulose
- Qualité supérieure, 2 fois 18g/m<sup>2</sup>



Réf.	Caract.	Condt.
710	Essuie-mains 22 x 38 cm, dévidage central	12
709	Essuie-mains 25 x 38 cm, dévidage latéral	24
PH	Papier hygiénique, 200 feuilles/rouleau	108
PHJUMBO	Papier hygiénique «MINI-JUMBO», longueur 200 m	12



# Gynécologie

**EDM** vous propose une gamme de consommables essentiels pour tous vos examens gynécologiques et obstétriques.



## SPECULUMS CUSCO A USAGE UNIQUE

- Spéculums de Cusco en polystyrène cristal, stérilisés par filtration
- Economiques : éliminent toutes les phases relatives à la préparation d'un spéculum métallique (lavage, décontamination, stérilisation,...)
- Confort : pas de sensation de froid
- Cran de blocage permettant une utilisation atraumatique du dispositif
- Existents en 4 modèles différenciables par code couleur : petit (20 mm), moyen (24 mm et 26 mm), large (30 mm)
- Emballage unitaire stérile

Réf.	Caract.	Condt.
<b>SPI205</b>	○ Petit : 20 mm	100
<b>SPI208</b>	● Moyen : 24 mm	100
<b>SPI206</b>	● Moyen : 26 mm	100
<b>SPI207</b>	● Large : 30 mm	100



## SPECULUMS COLLIN A USAGE UNIQUE

- Speculums en plastique transparent
- Embouts arrondis
- Emballages individuels

Réf.	Longueur	Diamètre	Condt.
<b>GCO-01</b>	105 mm	27 mm	100
<b>GCO-02</b>	115 mm	33 mm	100



## SPECULUM REUTILISABLE INOX

- Inox européen haute qualité
- Finition soignée, aspect satiné
- Conditionnement unitaire

Réf.	Caract.
<b>CH 140 7400</b>	Spéculum Collin 17 mm
<b>CH 140 7500</b>	Spéculum Collin 25 mm
<b>CH 140 7600</b>	Spéculum Collin 30 mm
<b>CH 140 7700</b>	Spéculum Collin 35 mm
<b>CH 140 7800</b>	Spéculum Collin 40 mm

Réf.	Caract.
<b>ISO5616</b>	Spéculum Cusco 16 mm
<b>CH 140 6500</b>	Spéculum Cusco 25 mm
<b>CH 140 6600</b>	Spéculum Cusco 30 mm
<b>CH 140 6700</b>	Spéculum Cusco 35 mm
<b>CH 140 6800</b>	Spéculum Cusco 40 mm



## DOPPLER FOETAL

- Livré avec une sonde foetale 2 Mhz
- Pour l'examen du fœtus et des vaisseaux sanguins
- Peut être utilisé en milieu hospitalier, en cabinet privé ou pour le contrôle à domicile
- Deux sondes pour examen vasculaire (5 ou 8 Mhz) en option

### Caractéristiques :

- Affichage écran LCD couleur
- Données graphiques onde de pouls
- Alimentation 2 piles 1,5 V LR6 fournies
- Extinction automatique après 1 min

Réf.	Caract.
<b>743300</b>	Doppler avec sonde foetale en 2 Mhz
<b>743311</b>	Sonde vasculaire 5 Mhz
<b>743312</b>	Sonde vasculaire 8 Mhz



## CERVEX BRUSH

- Idéal pour le dépistage du cancer du col de l'utérus
- Prélèvement des zones endocol, jonction et exocol en un seul mouvement
- Fibres conçues pour optimiser le prélèvement des cellules
- Brosses aseptisées

Réf.	Caract.	Condt.
<b>53515</b>	Cervex Brush	50



## RAMBRUSH

- Brosse pénétrant l'endocol, et facilitant le recueillement et l'étalement des cellules
- Brosses aseptisées

Réf.	Caract.	Condt.
<b>720105</b>	Rambrush	100
<b>720106</b>	Rambrush	100, en emballage unitaire



# Cardiologie

La gamme de cardiologie EDM couvre tous vos besoins en électrodes, papiers ECG, et piles.

Électrodes

p 36

Papiers d'enregistrement

p 40

Piles

p 39

Défibrillation

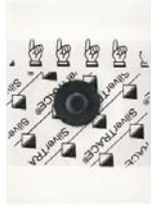
p 42



D'autres références disponibles.  
Contactez nous !



## SILVERTRACE & DIGITRODE



Réf.	F55	F-REC	F-RG	FSRB4	RT37
<b>Caract.</b>	Électrode SILVERTRACE P55MO	Électrode SILVERTRACE P28MOC	Électrode SILVERTRACE P28MO	Électrode SILVERTRACE B4MO	Électrode DIGITRODE
<b>Support</b>	Mousse	Mousse	Mousse	Mousse	Papier
<b>Dimensions</b>	55 mm	32 x 44 mm	32 x 41 mm	28 x 44 mm	22 x 34 mm
<b>Connecteur</b>	Bouton pression	Bouton pression carbone	Bouton pression	Pontet 4 mm	EASYTAB - Crocodile
<b>Type de gel</b>	AQUAWET - Gel liquide	AQUATAC - Hydrogel			
<b>Adhésif</b>	Standard	Standard	Standard	Amélioré	Standard
<b>Utilisation</b>	Diagnostique	Diagnostique, IRM	Diagnostique	Diagnostique	Diagnostique
<b>Condt.</b>	Boîte de 300 (10 sachets de 30)	Boîte de 500 (5 sachets de 100)			

Existe en radiotransparent avec bouton pression en carbone (réf. FS-50C)



Réf.	T55	T60	CT601	F-TC1	FS50
<b>Caract.</b>	Électrode SILVERTRACE P55MI	Électrode SILVERTRACE P60MI	Électrode SILVERTRACE P50TR	Électrode SILVERTRACE P20MO	Électrode SILVERTRACE PS50MO
<b>Support</b>	Microporeux	Microporeux	Adhésif Cristal	Mousse	Mousse
<b>Dimensions</b>	55 mm	60 mm	50 mm	35 x 41 mm	50 mm
<b>Connecteur</b>	Bouton pression				
<b>Type de gel</b>	AQUAWET - Gel liquide	AQUAWET - Gel liquide	AQUATAC - Hydrogel	AQUATAC - Hydrogel	AQUAWET - Gel liquide
<b>Adhésif</b>	Standard	Standard	Standard	Standard	Amélioré
<b>Utilisation</b>	Holter	Holter	Multi usage	Multi usage	Stress Test
<b>Condt.</b>	Boîte de 300 (10 sachets de 30)				

D'autres références disponibles.  
Contactez nous !



## NUTRODE & NUTRACE



Réf.	31371308	31488177	4000020	5000044
<b>Caract.</b>	Électrode NUTRODE	Électrode NUTRODE	Électrode NUTRODE	Électrode NUTRACE
<b>Support</b>	Mousse	Mousse	Mousse	Mousse
<b>Dimensions</b>	35 mm	30 mm	34 x 38 mm	23 x 35 mm
<b>Connecteur</b>	Bouton pression	Bouton pression	Bouton pression	EASYTAB - Crocodile
<b>Type de gel</b>	HYDROGEL - Gel solide	HYDROGEL - Gel solide	HYDROGEL - Gel solide	HYDROGEL - Gel solide
<b>Adhésif</b>	Standard	Standard	Standard	Standard
<b>Utilisation</b>	Diagnostique	Diagnostique	Diagnostique	Diagnostique
<b>Condt.</b>	Boîte de 1000 (10 sachets de 100)	Boîte de 1000 (10 sachets de 100)	Boîte de 500 (5 sachets de 100)	Boîte de 1000 (10 sachets de 100)

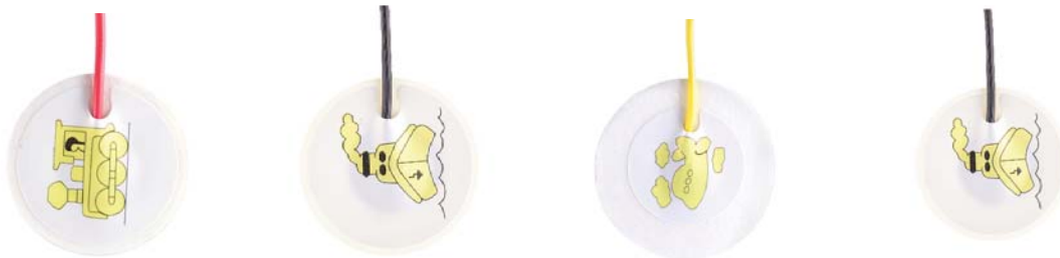
## BLUE SENSOR



Réf.	L-00-S/25	R-00-S/25	VL-00-S/25	N-00-A/25	N-00-S/25
<b>Caract.</b>	ELECTRODE BLUE SENSOR				
<b>Support</b>	Microporeux	PVC	Microporeux	Mousse	Mousse
<b>Dimensions</b>	55 mm	48 mm	68 mm	30 x 20 mm	30 x 20 mm
<b>Connecteur</b>	Bouton pression	Bouton pression	Bouton pression	Pontet	Bouton pression
<b>Type de gel</b>	Gel liquide				
<b>Adhésif</b>	Standard	Amélioré	Standard	Standard	Standard
<b>Utilisation</b>	Holter	Stress Test	Holter	Pédiatrie	Pédiatrie
<b>Condt.</b>	Boîte de 500 (20 sachets de 25)				



## ELECTRODES PRECABLEES



Réf.	83068X	83068XC15	87068X	87068XC15
<b>Caract.</b>	Electrode précablée	Electrode précablée	Electrode précablée	Electrode précablée
<b>Support</b>	Tissus	Tissus	Tissus	Tissus
<b>Dimensions</b>	22 mm	22 mm	30 mm	30 mm
<b>Connecteur</b>	Fiche femelle 4 mm	Fiche DIN 1,55 mm	Fiche femelle 4 mm	Fiche DIN 1,55 mm
<b>Type de gel</b>	Prégélifiée repositionnable	Prégélifiée repositionnable	Prégélifiée repositionnable	Prégélifiée repositionnable
<b>Adhésif</b>	Hydrogel	Hydrogel	Hydrogel	Hydrogel
<b>Utilisation</b>	Pédiatrie et néonatalogie	Pédiatrie et néonatalogie	Pédiatrie et néonatalogie	Pédiatrie et néonatalogie
<b>Cond.</b>	Boite de 102	Boite de 102	Boite de 102	Boite de 102

## ELECTRODES REUTILISABLES



Réf.	F9016SSC	F9008SSC	F9024SSC	F9023SSC	2A00627
<b>Caract.</b>	Électrode réutilisable à ventouse précordiale pour adulte 30 mm	Électrode réutilisable à ventouse précordiale pour enfant 15 mm	Électrode pour membres réutilisable pour adulte	Électrode pour membres réutilisable pour enfant	Pince crocodile pour électrode à languette
<b>Cond.</b>	Boite de 6	Boite de 6	Boite de 4	Boite de 4	Unité

Retrouvez notre gamme de gels et spray ECG en page 6





Modèle	LR06 AA		LR03 AAA		LR44		LR14		LR20	
<b>Voltage</b>	1,5V		1,5V		1,5V		1,5V		1,5V	
<b>Type</b>	Alcaline		Alcaline		Alcaline		Alcaline		Alcaline	
<b>Marque</b>	ENERGIZER	PANASONIC	ENERGIZER	PANASONIC	ENERGIZER	PANASONIC	ENERGIZER	PANASONIC	ENERGIZER	PANASONIC
<b>Réf.</b>	636105	LR6AD/4P	636106	LR03AD/4P	623055	LR44L/1BP	636107	LR14AD/4P	636108	LR20AD/4P
<b>Condt.</b>	Boite de 10	12 blisters de 4 piles	Boite de 10	12 blisters de 4 piles	10 blisters de 2 piles	10 blisters de 1 pile	Boite de 12	6 blisters de 4 piles	Boite de 12	6 blisters de 4 piles



Modèle	LR01		6LR61		3LR50		LR09		3LR12	
<b>Voltage</b>	1,5V		9V		12V		1,5V		4,5V	
<b>Type</b>	Alcaline		Alcaline		Alcaline		Alcaline		Alcaline	
<b>Marque</b>	ENERGIZER	PANASONIC	ENERGIZER	PANASONIC	ENERGIZER	ENERGIZER	ENERGIZER	ENERGIZER	ENERGIZER	ENERGIZER
<b>Réf.</b>	608306	LR-1L/1BP	636109	6LR61AD/1P	608305		623056		632856	
<b>Condt.</b>	10 blisters de 1 pile	10 blisters de 1 pile	Boite de 12	Boite de 12	Boite de 10		Unité		Boite de 12	



Modèle	CR2450		CR2032		2CR5		HR6		HR3	
<b>Voltage</b>	3V		3V		6V		1,2V		1,2V	
<b>Type</b>	Lithium		Lithium		Lithium		Rechargeable		Rechargeable	
<b>Marque</b>	ENERGIZER	PANASONIC	ENERGIZER	PANASONIC	ENERGIZER	ENERGIZER	ENERGIZER	PANASONIC	ENERGIZER	PANASONIC
<b>Réf.</b>	610381	CR-2450L/1BP	611326	CR-2032EP/IB	628287		635730	P6P/4BP_1800	635177	P-03P/2BC800
<b>Condt.</b>	Unité	Unité	10 blisters de 1 pile	10 blisters de 1 pile	Unité		12 Blister de 4	Blister de 4	12 Blister de 4	Blister de 2



## Nous vous proposons toute une gamme de papiers ECG Ceux-ci vous garantissent :

- Un strict respect du cahier des charges des constructeurs.
- Un enregistrement conforme et sûr.
- Une conservation dans le temps des enregistrements grâce à un support papier directement et exclusivement approvisionné auprès de fabricants agréés.

Marquage CE en conformité avec l'annexe V, point 3 de la Directive 93/42/CEE.



**Vous recherchez une référence précise? Vous ne disposez que de la référence de votre appareil ?  
Vous avez besoin d'un conseil ? 01 30 11 83 08. Une ligne dédiée à vos attentes.**



Constructeur	Modèle	Code	Papier	Unité	Largeur (mm)	Métrage (m)	Tube (mm)	Diamètre (mm)	Feuilles	Longueur (mm)
<b>AMPLAID</b>	<b>770</b>	700I0104	0	Rouleau	110	25	12	45	0	0
<b>COROMETRICS</b>	<b>SERIE 115</b>	233P5313	4305 BAO	Pliage	152	13	0	0	150	90
<b>CRITIKON</b>	<b>PRO 100</b>	001I1389	89100	Rouleau	57	22	12	43	0	0
<b>DATASCOPE</b>	<b>ACCUTORR</b>	957I1115	0683.00.0447.03	Rouleau	57	6	8	25	0	0
<b>FUKUDA DENSHI</b>	<b>FDX 4510</b>	358R6175OR	OP353TE	Rouleau	210	30	16	50	0	0
<b>FUKUDA DENSHI</b>	<b>FX 7202</b>	358P8120	OP222TE	Pliage	110	19,6	0	0	140	140
<b>GETINGE</b>	<b>JUMO</b>	483P7208	40002D	Pliage	120	16	0	0	400	40
<b>HELLIGE</b>	<b>CARDIOSMART</b>	414P5777	226 166 01	Pliage	210	45	0	0	150	300
<b>HELLIGE</b>	<b>MAC 1200 ST</b>	414P5245	226 166 05	Pliage	210	44,25	0	0	150	295
<b>HELLIGE</b>	<b>MAC 1200 ST</b>	414P5247	226 166 11 (archiviste)	Pliage	210	44,25	0	0	150	295
<b>HEWLETT PACKARD</b>	<b>78351A</b>	416R5108	40457 C	Rouleau	50	30	16	50	0	0
<b>HEWLETT PACKARD</b>	<b>82240B</b>	416I2011	82175A	Rouleau	57	25	12	45	0	0
<b>HEWLETT PACKARD</b>	<b>A1</b>	416I0477	M4817A	Rouleau	50	30	16	50	0	0
<b>HEWLETT PACKARD</b>	<b>M1350A</b>	416P5218	M1911A	Pliage	150	15	0	0	150	100
<b>HEWLETT PACKARD</b>	<b>M1350A</b>	416P7008	M1911A (archiviste)	Pliage	150	15	0	0	150	100
<b>HEWLETT PACKARD</b>	<b>M1702A</b>	416P5220	M1709A	Pliage	210	60	0	0	200	300



Constructeur	Modèle	Code	Papier	Unité	Largeur (mm)	Métrage (m)	Tube (mm)	Diamètre (mm)	Feuilles	Longueur (mm)
MARQUETTE	CASE 12	537P5215	9402-020	Pilage	215	84	0	0	300	280
MARQUETTE	CASE 8000	537P5217	9402-021	Pilage	210	84	0	0	300	280
MARQUETTE	DASH 3000	537I0046	9402-046	Rouleau	50	30	16	50	0	0
MEDTRONIC	LIFEPAK 20	688R6700	804700	Rouleau	50	30	16	50	0	0
NEOVENTA	STAR P11	641P5111	CNS 000 005/1 R1B	Pilage	151	15	0	0	150	100
NIHON KOHDEN	BSM 2300	634P5097	FQW 50-3-100	Pilage	50	30	0	0	300	100
NIHON KOHDEN	ECG 1350	634P7226	FQW 210-3-140	Pilage	210	30	0	0	214	140
NIHON KOHDEN	ECG 9010	634P5088	FQW 110-2-140	Pilage	110	21	0	0	150	140
NIHON KOHDEN	ECG 9110	634P5084	FQW 210-3-140	Pilage	210	30	0	0	214	140
NIHON KOHDEN	ECG 9320	634P7225	FQW 210-10-295	Pilage	210	100	0	0	333	295
NIPPON COLLIN	BP 88	416I2015	11704	Rouleau	57	30	12	50	0	0
ODAM BRUKER	MCT8	414R9723	0	Rouleau	50	30	16	50	0	0
PHYSIO CONTROL	LIFEPAK 11	688R8319	805319-05	Rouleau	108	23	23	45	0	0
SCHILLER	ARGUS LCM	781P5082	2.157.026	Pilage	80	14	0	0	200	70
SCHILLER	AT 110 - AT10+	781P5078	2.157.023	Pilage	210	35	0	0	250	140
SCHILLER	AT1	781P5066	2.157.014	Pilage	90	36	0	0	400	90
SCHILLER	AT10	781P5010	2.157.012	Pilage	210	35	0	0	250	140
SCHILLER	AT102	781P5080	2.157.025	Pilage	210	48,4	0	0	173	280
SCHILLER	AT2	781P5071	2008	Pilage	210	60	0	0	216	280
SCHILLER	AT60	781P5060	2.157.010	Pilage	210	100	0	0	358	280
SMI BBC	FUJI	359P5015	JD-0008	Pilage	114	15	0	0	375	40
SMI BBC	JUMO	483R8655	737116	Rouleau	120	16	10	35	0	0
SONICAID	CTG MERIDIAN 800	821P7665	8400-8003	Pilage	143	45	0	0	300	150
SONICAID	CTG MERIDIAN 800	821P7666	8400-8003 (archiviste)	Pilage	143	45	0	0	300	150
ZOLL	SERIE M	996P8000	8000-0300	Pilage	90	18	0	0	200	90

Plumes et encres disponibles

Pour toutes les machines mentionnées ci-dessus



Rouge, Bleu, Vert, Violet et Noir



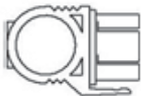
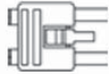
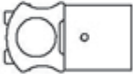
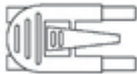
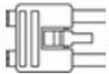


## ELECTRODES DE DÉFIBRILLATION

<b>Réf.</b>	<b>DF20</b>
<b>Caract.</b>	Electrode de défibrillation pour LIFEPAK 9 / 10 / 12 / 15 / 20 / 500 / 1000
<b>Support</b>	Mousse
<b>Dimensions</b>	113 x 145 mm
<b>Connecteur</b>	-
<b>Type de gel</b>	Overlapping Gel
<b>Adhésif</b>	Standard
<b>Utilisation</b>	Défibrillation
<b>Condt.</b>	Boite de 20 (10 paires)



Les électrodes pour autres défibrillateurs sont disponibles sur demande

Type d'électrode (Réf.)	Connecteur	Compatible avec la suite de défibrillateurs	Longueur de câble
<b>DF20N</b>		<b>Medtronic</b> Lifepak 9, 10, 12, 15, 20, 500 et 1000	1,20 m
<b>DF20NC</b>			1,20 m pour pré-connecter 0,45 m câble hors du sachet
<b>DF25N</b>		<b>Schiller</b> FRED, <b>Schiller</b> FRED Tele, DG1002, DG2002, DG3002, DG2000E, DG2000EDOS	2,00 m
<b>DF26N</b>		<b>Philips</b> Codemaster XL, XL+, XE et 100	1,20 m
<b>DF27N</b>		<b>Philips</b> Heartstart FR2+, FR2 et FR3, Heartstream Forerunner, Heartstart MRx, Heartstart XL et XL+	1,20m
<b>DF27NC</b>			1,20 m pour pré-connecter 0,45 m câble hors du sachet
<b>DF28N</b>		<b>Zoll</b> M, E et R Series, PD 1200, PD 1400, PD 1600, PD 1700 et PD 2000	1,20 m
<b>DF28NC</b>			1,20 m pour pré-connecter 0,45 m câble hors du sachet
<b>DF29N</b>		<b>Welch Allyn</b> MRL AED 10 et 20, PIC 30, PIC 40 et PIC 50	2,00 m
<b>DF43N</b>		<b>Nihon Kohden</b> TEC-5521, TEC-5531, TEC-7621, TEC-7631, TEC-7721, TEC-7731 avec câble adaptateur JC-755V	2,00 m
<b>DF-59N</b>		<b>Zoll</b> AED Plus <b>Zoll</b> AED Pro	1,20 m



# Impression, stockage et affichage

**EDM** couvre tous vos besoins en matériel d'imagerie médicale et consommables associés.  
Nous sélectionnons pour vous les solutions d'impression et d'archivage les plus performantes du marché.

Imprimantes	p 44	Impression & gravure	p 51
Consommables	p 46	Système de suspension pour salle d'opération	p 52
Moniteurs	p 47	Service après-vente EDM	p 54
Enregistreurs	p 48		
Accessoires pour enregistreurs, moniteurs & imprimantes	p 50		



**NOUVEAUX MODÈLES  
DISPONIBLES EN JUIN 2014**  
UP-D898/X898, UP-971AD/991AD



<b>A6</b>	<b>CONSOMMABLES</b>
Noir & blanc	UPP-110HG   UPP-110HD   UPP-110S

## SONY UP-D897

### Imprimante numérique noir & blanc A6

APPLICATIONS > échographie > arceau > radios dentaires > électrophorèse > echo-endoscopie

L'imprimante thermique UP-D897 de Sony est la solution idéale pour les systèmes d'échographie numérique.

#### Interface USB 2.0

#### Impression de qualité photographique avec le papier à l'aspect glacé UPP-110HG

- Haute qualité d'image avec une haute résolution (325 dpi) et une excellente reproduction de l'échelle de gris (8 bits / 256 niveaux)
- Grande vitesse d'impression de 2 sec environ
- Plusieurs modes d'impression disponibles pour une variété d'applications
- Design compact et léger



<b>A6</b>	<b>CONSOMMABLES</b>
Noir & blanc	UPP-110HG   UPP-110HD   UPP-110S

## SONY UP-897MD

### Imprimante vidéo noir & blanc A6

APPLICATIONS > échographie > arceau > echo-endoscopie

L'imprimante vidéo noir et blanc UP-897MD est conçue spécifiquement pour être utilisée avec des équipements de diagnostic médical, tels que des systèmes d'échographie.

#### Interface vidéo composite

#### Impression de qualité photographique avec le papier à l'aspect glacé UPP-110HG

- Haute qualité d'image avec une haute résolution (325 dpi) et une excellente reproduction de l'échelle de gris (8 bits / 256 niveaux)
- Grande vitesse d'impression de 2 sec environ
- Format d'image sélectionnable : 4:3 ou 1:1
- Design compact et léger



<b>A4</b>	<b>CONSOMMABLES</b>
Noir & blanc	UPP-210HD   UPP-210SE

## SONY UP-970AD

### Imprimante hybride noir et blanc A4

APPLICATIONS > arceaux chirurgicaux > échographie

L'imprimante UP-970AD est intégrée par les principaux fabricants d'arceaux. Cette imprimante compacte, d'utilisation aisée, assure l'obtention d'une qualité d'image particulièrement élevée et fiable.

#### Interface vidéo composite et USB 2.0

#### Papier thermique uniquement

- Reproduction précise et haute qualité de l'échelle de gris avec 8 bits / 256 niveaux
- Haute résolution de 325 dpi
- Grande vitesse d'impression de 8 sec
- Plusieurs modes d'impression disponibles : standard, paysage et 2, 4, 6 images fractionnées



## SONY UP-D25MD

### Imprimante numérique couleur A6

APPLICATIONS > endoscopie > microchirurgie > microscopie > anatomo-pathologie > échographie > ophtalmologie

Avec son design compact et léger, cette imprimante est conçue pour être utilisée dans une grande variété d'applications médicales.

**Interface USB 2.0**

**Dimensions compactes**

- Impression de qualité photo grâce à la technique d'impression par sublimation thermique de Sony
- Résolution de 423 dpi offrant une qualité d'image exceptionnelle
- Impression couleur d'images au format A6 en 19 sec environ
- Prend en charge les consommables laminés UPC-24 SA/LA et non laminés UPC-21 S/L
- Réglage avancé de la balance des gris et de la balance des couleurs HSV, avec fenêtre de prévisualisation incluse dans le pilote



<b>A6</b>	<b>CONSOMMABLES</b>			
Couleur	UPC-21S	UPC-21L	UPC-24SA	UPC-24LA

## SONY UP-25MD

### Imprimante vidéo couleur A6

APPLICATIONS > endoscopie > microchirurgie > microscopie > anatomo-pathologie > échographie

Avec son design compact et léger, cette imprimante est conçue pour être utilisée dans une grande variété d'applications médicales.

**Interface RVB, S-Vidéo et Vidéo composite**

**Dimensions compactes**

- Prise en charge du signal HDTV (télévision HD) acceptant les signaux de type 1080i et 720p
- Impression de qualité photo grâce à la technique d'impression par sublimation thermique de Sony
- Résolution de 423 dpi offrant une qualité d'image exceptionnelle
- Impression couleur d'images au format A6 en 19 sec environ
- Prend en charge les consommables laminés UPC-24 SA/LA et non laminés UPC-21 S/L
- Fonctionnalités avancées de réglage RVB et de réglage de la balance des couleurs HSV



<b>A6</b>	<b>CONSOMMABLES</b>			
Couleur	UPC-21S	UPC-21L	UPC-24SA	UPC-24LA



## CONTRAT PAGEPACK >>> XEROX PHASER 8570AN

### Imprimante laser couleur A4

Avec + de 1000 tirages/mois, optez pour le contrat coût à la page

Le contrat « PagePack » est un contrat de service « tout compris », intégrant des services de maintenance et l'approvisionnement en consommables Xerox (hors papier).

**LA GARANTIE PAGEPACK**

Des Consommables intégrés dans le contrat de maintenance avec une livraison automatique.

Un prix fixe, à la page, quel que soit le taux d'encre.



Consultez-nous pour un contrat personnalisé adapté à votre consommation !



APPLICATIONS > impressions couleurs au quotidien

XEROX PHASER 8570AN **LASER** **A4** Couleur

<b>CONSOMMABLES</b>			
108R00931	108R00932	108R00933	108R00935



## Consommables noir & blanc

La liste complète de nos références sur demande !



### SONY UPP-110HG

#### Papier aspect glacé

Format du papier : 110 mm (L) x 18 m  
Boîte de 10 rouleaux

Compatible avec les imprimantes :

A6 UP-897MD UP-D897



### SONY UPP-110HD

#### Papier haute densité

Format du papier : 110 mm (L) x 20 m  
Boîte de 10 rouleaux

Compatible avec les imprimantes :

A6 UP-897MD UP-D897



### SONY UPP-110S

#### Papier haute qualité

Format du papier : 110 mm (L) x 20 m  
Boîte de 10 rouleaux

Compatible avec les imprimantes :

A6 UP-897MD UP-D897



### MITSUBISHI K61B

#### Papier mat

Format du papier : 110 mm (L) x 20 m  
Boîte de 4 rouleaux

Compatible avec l'imprimante :

A6 P93E



### MITSUBISHI K65HM

#### Papier haute densité

Format du papier : 110 mm (L) x 20 m  
Boîte de 4 rouleaux

Compatible avec l'imprimante :

A6 P93E



### MITSUBISHI K91HG

#### Papier haute brillance

Format du papier : 110 mm (L) x 20 m  
Boîte de 4 rouleaux

Compatible avec l'imprimante :

A6 P93E

## Consommables couleur

La liste complète de nos références sur demande !



### SONY UPC-21S

#### Kit d'impression couleur A7

Contenu : 240 feuilles de papier  
Format du papier : 100 x 90 mm  
3 rubans encres

Compatible avec les imprimantes :

A7 UP-20 UP-25MD UP-D25MD

UP-21MD UPD-23MD



### SONY UPC-21L

#### Kit d'impression couleur A6

Contenu : 200 feuilles de papier  
Format du papier : 144 x 100 mm  
4 rubans encres

Compatible avec les imprimantes :

A6 UP-20 UP-25MD UP-D25MD

UP-21MD UPD-23MD



### UPC-24SA

#### Kit d'impression couleur laminé A7

Contenu (petit format) :  
180 feuilles de papier  
(60 feuilles x 3 kits)  
3 rubans encres

Compatible avec les imprimantes :

A7 UP-25MD UP-D25MD



### SONY UPC-24LA

#### Kit d'impression couleur laminé A6

Contenu (grand format) :  
160 feuilles de papier  
(40 feuilles x 4 kits)  
4 rubans encres

Compatible avec les imprimantes :

A6 UP-25MD UP-D25MD



### ENCRES SOLIDES XEROX

#### Cyan, Magenta, Jaune et Noir

Conditionnées par boîtes de 2 :  
CYAN : réf 108R00931  
MAGENTA : réf 108R00932  
JAUNE : réf 108R00933  
NOIR : réf 108R00934  
Kit de maintenance pour XEROX Phaser 8570 : réf 109R00784

A4 XEROX PHASER 8750AN Color Cube

Les encres solides pour XEROX 8400/8500/8550/8560 sont aussi disponibles, nous consulter.





## LMD-2110MD

### Moniteur médical full HD 21 pouces

APPLICATIONS > **microscopie** > **second moniteur au bloc opératoire** > **salle d'examens** > **imagerie vétérinaire**

Avec une excellente qualité d'image et de nombreuses fonctions, le LMD-2110MD est idéal pour l'installation sur une colonne d'endoscopie.

**Entrées polyvalentes vidéo et PC, depuis la définition standard jusqu'à la haute définition**

**Deux types de méthodes d'interpolation pour une reproduction haute qualité des images**

**Meilleure stabilité d'image en cas d'exposition à des champs électro-magnétiques élevés dans les environnements médicaux (ex: utilisation d'un bistouri électrique)**

- Dalle de résolution Full HD (1920 x 1080 pixels)
- Prise en charge de signaux variés : vidéo SD à HD, entrée PC VGA analogique à SXGA, et entrée HDMI
- Les signaux HD-SDI sont acceptés en utilisant un adaptateur supplémentaire
- Ports télécommande parallèle et série en standard
- Mémoire utilisateur permettant de conserver jusqu'à 20 réglages
- Conforme à la norme de fixation VESA



## LMD-2451MD

### Moniteur médical LCD full HD 24

APPLICATIONS > **microscopie** > **endoscopie**

Le moniteur LMD-2451MD innovant est équipé d'une technologie avancée de traitement de l'image et permet aux médecins de visionner des images fixes et des vidéos en Haute Définition avec une précision remarquable.

**Moniteur Full HD de résolution exceptionnelle**

**Technologie de traitement fidèle des couleurs ChromaTRU**

**Dalle WUXGA de résolution exceptionnelle (1920 x 1200 pixels)**

**Possibilité de boucle DVI avec carte BKM-256DD**

- Intégration de la technologie colorimétrique ChromaTRU unique en son genre
- Accepte la majorité des signaux SD et HD
- Entrées multiples (signaux HD et SD provenant de sources analogiques et numériques)
- Courbes gamma sélectionnables
- Fonction de verrouillage des touches
- Conforme à la norme de montage VESA



## PVM-2551MD

### Moniteur médical OLED

APPLICATIONS > **microscopie** > **endoscopie**

Le PVM-2551MD de Sony, premier moniteur médical doté de la technologie OLED, offre des images d'une brillance et d'un contraste incroyables, aux détails minutieux et aux noirs profonds.

**Large plage dynamique : reproduction précise des couleurs dans les zones sombres de l'image**

**Réponse rapide : élimination quasi-totale des effets de flou**

**Vaste espace colorimétrique : gradation subtile des couleurs**

- Dalle OLED de résolution Full HD (1920 x 1080 pixels)
- Variété de réglages gamma
- Filtre de réduction du bruit
- Sélection directe de la source
- Fonction de verrouillage des touches
- Panneau lisse facile à nettoyer
- Câbles faciles à installer
- Conforme à la norme de fixation VESA





## HVO-1000MD

### Enregistreur vidéo médical HD

APPLICATIONS > **microscopie chirurgicale** > **endoscopie** > **échographie** > **radiologie**

Pour une amélioration des procédures liées à l'utilisation des images per-opératoires, l'enregistreur HVO-1000MD offre de nombreux avantages et contribue de manière importante à la gestion efficace des données des hôpitaux.



#### Enregistrement HD haute qualité

#### Enregistrement simultané sur disque dur interne, lecteur de DVD/Blu-ray

#### Disc™ et slot USB

#### Simplicité d'utilisation via menu ou écran tactile externe

- Diffusion en temps réel et possibilité de streaming
- Vaste choix de supports pris en charge pour l'échange de données
- Enregistrement HD haute qualité (compression MPEG-4 AVC/H.264)
- Disque dur grande capacité pour un enregistrement longue durée
- Interfaces variées
- Transmission des données en réseau via FTP ou CIFS
- Pré-installation du pilote d'imprimante Sony USB
- Capture d'images fixes et animées

## Accessoires pour enregistreurs, moniteurs et imprimantes

### Pour enregistreurs et imprimantes

#### FS-24

##### Télécommande à pied

Connecteur : mini-jack stéréo  
Longueur du câble : 5 m  
Résistance à l'eau : IPX3

Compatible avec les imprimantes :

UP-897MD | UP-20 | UP-21MD

UP-55MD | UP-990AD | UP-970AD

Et les enregistreurs :

HVO-500MD | HVO-100MD | HVO-300MT



#### RM-91

##### Télécommande

Connecteur : mini-prise stéréo  
Longueur du câble : 5 m  
Poids : 80 g

Accessoire fourni : manuel d'utilisation

Compatible avec les imprimantes :

UP-897MD | UP-20 | UP-21MD

UP-55MD | UP-990AD | UP-970AD

Et les enregistreurs :

HVO-500MD | HVO-100MD | HVO-300MT



#### PRT175/5

##### Câble pour imprimante

Connecteur : BNC  
Longueur du câble : 5 m

Compatible avec les imprimantes :

UP-897MD | UP-20 | UP-21MD

UP-55MD | UP-990AD | UP-970AD



### Pour moniteurs

#### SU-560

##### Support d'écran

Compatible avec les moniteurs :

LMD-1951MD | LMD-2140MD | PVM-2451MD

PVM-2451MT | PVM-2551MD



#### BKM-243HS

##### Adaptateur d'entrées HD-SDI et SDI

Compatible avec les moniteurs :

LMD-1951MD | LMD-2451MD

LMD-2451MT | PVM-2551MD



#### AC-110MD

##### Alimentation pour moniteur de chirurgie

Compatible avec les moniteurs :

LMD-1951MD | LMD-2451MD

LMD-2451MT | PVM-2551MD





EDM/O&R vous propose un outil pour gérer en un clic toutes vos bases de données

### Une question ?

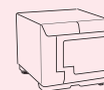
N'hésitez pas à nous contacter au **01 30 11 83 00**

CT  
IRM  
MAMMO  
ANGIO  
CR/DR  
ECHOGRAPHIE

## EDM NETWORK SERVEUR



IMPRESSION



GRAVURE  
EPSON PP100



ARCHIVAGE

## SERVEUR EDM NETWORK

La solution EDM Network réunit en un seul serveur tous les services de production utilisés en Imagerie Médicale : **impression, gravure et archivage.**

**EDM NETWORK** est un serveur unique disposant d'une interface unifiée pour gérer et piloter vos travaux d'impression et de gravure.

L'impression permet de gérer aussi bien des formats A4 et A3 que le mode livret et l'intégration d'un compte-rendu.

La gravure est gérée automatiquement sur CD ou DVD avec intégration d'un viewer DICOM compatible avec les plateformes Windows et MacOS.

### MUTUALISEZ VOTRE PRODUCTION ET RÉDUISEZ VOS COÛTS

- Solution d'impression automatique des livrets (rapports et images)
- Fusion des examens de plusieurs modalités
- Qualité d'impression unique, solution de gravure fiable
- Viewer rapide et natif sur Mac & PC
- Administration en mode web

## STATION DE GRAVAGE EPSON PP100



Le Discproducer PP-100 duplique tous vos supports, avec une qualité photoréaliste et un coût de production réduit et maîtrisé.

- Cartouches d'encre individuelles permettant une réduction des coûts
- Technologie d'impression Micro Piezo avec 6 couleurs
- Production de 30 CD ou 15 DVD par heure
- 1200 supports imprimés par jeu de cartouches

### Consommables

## CD-R DIAMOND

Imprimable jet d'encre et thermique

Type : CD-R DATA  
Capacité : 80 mn/700 MO  
Vitesse maximum de gravure : 52X  
Fiabilité et pérennité

- Compatibilité avec tous les graveurs et lecteurs du marché
- Conditionnés en colonnes
- 6 boîtes de 100 par carton

## DVD+/-R

Imprimable jet d'encre et thermique

Type : DVD-R/DVD+R  
Capacité : 4,7 GB  
Vitesse maximum de gravure : 16X  
Fiabilité et pérennité

- Compatibilité avec tous les graveurs et lecteurs du marché
- Conditionnés en colonnes
- 6 boîtes de 100 par carton

## CARTOUCHES PP100

Conditionnées en emballages unitaires :

CYAN : réf 1514905  
CYAN CLAIR : réf 1514906  
MAGENTA : réf 1514909  
MAGENTA CLAIR : réf 1514908  
JAUNE : réf 1514723  
NOIR : réf 1514724





ENSEMBLE BRAS D'EXTENSION & BRAS RESSORT

## CHOISISSEZ VOTRE SYSTEME DE FIXATION

Suspension plafonnrière mobile ou fixe, fixation murale

### SUSPENSION MOBILE SUR RAIL



Rail de suspension  
335 mm

Tendeur de câble

Chariot

### SUSPENSION FIXE



Plaque de montage  
pour plafonnrier

### FIXATION MURALE



Colonnes jumelles ou simples



Les colonnes sont toutes équipées d'une connexion électrique directe pour fixer une lampe.

Si vous souhaitez bénéficier d'une connexion électrique supplémentaire, la colonne jumelle peut être équipée sur demande.



Colonnes jumelles ou simples



## CHOISISSEZ VOS ACCESSOIRES

Une gamme complète d'accessoires disponibles. D'autres modèles existent, contactez-nous !



MONITEURS & INJECTEURS

BAVOLETS & ECRANS DE PROTECTION



LAMPES & SCIALYTIQUES

## MISES EN SITUATION

Exemples de dispositions

ENSEMBLE DE SUSPENSION  
MOBILE SUR RAIL



ENSEMBLE DE SUSPENSION  
PLAFONNIER FIXE



FIXATION MURALE



### SERVICE PREMIUM EDM

Dans le cadre d'une offre pour un système de suspension Portegra®, une équipe de professionnels qualifiés vient à votre rencontre pour étudier, comprendre et répondre à vos besoins. Nous établissons un diagnostic nous permettant d'optimiser la durabilité et la fonctionnalité de votre matériel.





ET SI VOUS NOUS APPELIEZ  
AVANT D'EN ARRIVER LÀ?

## Service après-vente EDM

EDM/O&R vous proposent de nombreuses solutions de contrats de maintenance et SAV pour vos équipements.

### La garantie de confiance EDM/O&R c'est :

- > Une maintenance préventive sur vos installations (imprimantes, moniteurs, graveurs...)
- > L'assurance d'une réparation ou d'un remplacement rapide de votre machine\*
- > Un devis gratuit sous 24 h à 48 h pour tout achat ou réparation de matériel (hors systèmes de suspension Portegra®)
- > La garantie d'un suivi constant, et d'une réponse dans les plus brefs délais
- > La mise à disposition d'un équipement de remplacement\*, si nécessaire, afin de ne pas perturber votre activité
- > L'établissement d'un réel historique client, dans le but de toujours vous apporter la réponse la plus adaptée et rapide possible

### Service après-vente EDM/OR

Tél. : 01.30.11.83.38

Fax : 01.84.17.89.96

Mail : sav@edm-imaging.com

#### \* NOTRE EXPERTISE \*



Carestream

MITSUBISHI

SONY

VIMAP

xerox

Notre équipe de techniciens intervient sur votre site en moins de 48 h\*.

N'hésitez pas à les contacter afin d'obtenir un devis personnalisé.

\* sous réserve de disponibilité



**Contactez-nous !**

Nos équipes vous conseillent  
au **01 30 11 83 00**

# Radioprotection

**EDM** vous propose une sélection complète de vêtements plombés et accessoires garantissant la protection contre les rayonnements ionisants, tant pour l'utilisateur que pour les patients.

Retrouvez deux gammes de vêtements, MAVIG et KIRAN, se déclinant en plusieurs matériaux radioprotecteurs.

Radioprotection de la personne p 54

Paravents & bavolets p 57

Accessoires anti-X p 56

Champs opératoires anti-radiations p 58



## REVÊTEMENTS

MAVIG est le leader dans le domaine de la fabrication de vêtements de radioprotection. Ces vêtements à base de caoutchouc plombé Novalite sont conformes aux normes DIN EN 61331-1 et DIN-6857-1.

### ComforTex HPMF - Conçu pour le bien-être

La technologie Comfortex HPMF assure une fonction de barrière contre les bactéries conforme aux normes actuelles d'hygiène DIN EN 13795. Sa texture particulière exclut la pénétration d'agents infectieux, rejette les liquides et agit contre la prolifération des micro-organismes sur sa surface. Le revêtement Comfortex HPMF permet de protéger les appareils électrochirurgicaux contre les décharges électrostatiques.

## COULEURS DISPONIBLES



## EQUIVALENCES EN PLOMB

Devant : 0,35 mm ou 0,50 mm  
Derrière : 0,25 mm

**Nombreux modèles disponibles sur toutes nos marques**

## GUIDE DES TAILLES

### Tabliers, chasubles, demi-chasubles

Modèle	Taille	Tour de poitrine (cm)		Longueur conseillée (cm)	Taille (cm)
		632NW	660NW		
	<b>XS</b>	< 89		<b>90</b>	145 - 155
	<b>S</b>	90 - 99	< 99	<b>100</b>	155 - 165
	<b>M</b>	100 - 115	100 - 119	<b>110</b>	165 - 175
	<b>L</b>	116 - 130	120 - 119	<b>120</b>	175 - 185
	<b>XL</b>	131 - 145	130	<b>130</b>	185 - 195



### Vestes et jupes

Taille	Tour de taille (cm)	Tour de poitrine (cm)	Longueur de la jupe (cm)
<b>XS</b>	< 65	< 89	60 ou 70
<b>S</b>	66 - 80	90 - 99	60 ou 70
<b>M</b>	81 - 99	100 - 115	70 ou 75
<b>L</b>	100 - 125	116 - 135	70 ou 75
<b>XL</b>	126 - 140	136 - 145	70 ou 75



# KIRAN\*

## REVÊTEMENTS

Les équipements de protection KIRAN sont disponibles en 3 matériaux différents, selon les exigences de leurs divers domaines d'utilisation.

### Ultralite™

C'est le matériau le plus populaire de la gamme. **Ultralite™** offre la même protection qu'un vêtement plombé classique, pour un poids nettement inférieur.

### Zerolead™

Composé de tungstène, d'antimoine et de bismuth remplaçant entièrement le plomb, **Zerolead™** fournit la même protection que le plomb tout en étant 30% plus léger et en assurant la protection de l'environnement.

### LEADLITE™

Dernière innovation de la gamme, **LEADLITE™** est le matériau plombé le plus léger du monde. L'emploi de techniques brevetées permet au matériau de rester parfaitement souple durant de nombreuses années.

## COULEURS DISPONIBLES



## EQUIVALENCES EN PLOMB

**Planifiez un essai gratuit dans vos locaux !**

Devant : 0,35 mm ou 0,50 mm  
Derrière : 0,25 mm

## GUIDE DES TAILLES

### Tabliers, chasubles, demi-chasubles

Taille	Tour de poitrine (cm)
<b>S</b>	99-109
<b>M</b>	110-115
<b>L</b>	116-130

Longueur conseillée (cm)	Taille (cm)
<b>90</b>	145 - 155
<b>100</b>	155 - 165
<b>110</b>	165 - 175
<b>120</b>	175 - 185
<b>130</b>	185 - 195



### Vestes et jupes

Taille	Tour de taille (cm)	Tour de poitrine (cm)
<b>S</b>	< 80	< 99
<b>M</b>	81-100	100-115
<b>L</b>	101-120	116-130
<b>XL</b>	121-140	131-145

Longueurs de jupes disponibles : 50, 53, 57, 62 ou 68 cm



## GANTS RADIO ATTENUATEURS EN LATEX

### Gants radio-atténuateurs stériles à usage unique MAVIG



- Sensibilité tactile
- Extrême résistance à la déchirure
- Garanties sans plomb et non toxiques
- Toutes les tailles disponibles, allant de 6,5 à 9
- Conditionnement en boîtes de 5 paires

#### Valeurs de mesure moyenne

#### Tension des tubes à rayons X / atténuation

Atténuation des rayons X diffusés (réduction de la dose principale)

60 kV / 63 %

80 kV / 53 %

100 kV / 46 %

Atténuation des rayons directs

80 kV / 20 - 25 %



## GANTS ANTI-X

**Densités d'atténuations possibles :** 0,25 mm et 0,50 mm

- En vinyle plombé
- Flexible, sans couture
- Taille unique, longueur 40 cm
- Livré avec une paire de sous gants 100% coton
- Conditionnement unitaire



## LUNETTES ANTI-X 730

### Lunettes de protection KIRAN

**Equivalence en plomb :** 0,75 mm (frontal et latéral)

- Coussinets de confort nasaux

Autres modèles de lunettes KIRAN disponibles



## LUNETTES ANTI-X BR126

### Lunettes de protection MAVIG

**Equivalence en plomb :** 0,50 mm ou 0,75 mm en frontal, 0,50 mm en latéral

- *En option :* verres anti-reflets, correction simple foyer, double foyer, progressif
- Monture en matière plastique de très haute qualité, résistante et flexible
- Parfait équilibre entre monture stable et verres légers
- Risque allergique minimisé dû à la qualité des matériaux sélectionnés
- Nettoyage facile et résistance élevée aux produits chimiques

Autres modèles de lunettes MAVIG disponibles



## MASQUE DE PROTECTION BRV501

### Masque MAVIG

**Equivalence en plomb :** 0,10 mm

- Réglages permettant de s'adapter à la tête de l'utilisateur
- Coussinets en néoprène
- Risque d'allergie minimisé

Le modèle de casque BRV500 également disponible



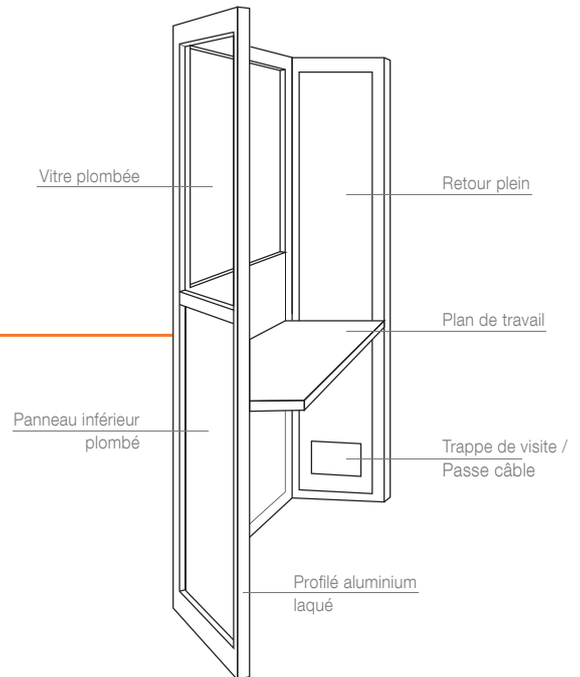


**Contactez-nous** pour recevoir un devis personnalisé ainsi qu'un descriptif technique

## PARAVENT FIXE PANORAMIQUE

- **Façades :** longueurs standards de 100 à 400 cm
- **Hauteur :** 200 cm
- **Façade seule :** longueur à préciser, avec ou sans vitre
- **Retour :**
  - Paravent avec ou sans retour (à préciser)
  - Taille standard 50 cm avec angle à 90° ou 135°

Autres dimensions sur demande



## PARAVENT MOBILE FABRIX

**Equivalence en plomb :** 2 mm vitre et panneau

- **Dimensions :**
  - Hauteur totale 200 cm
  - Largeur de 80 à 100 cm
- **Vitrage :**
  - 70 x 80 cm,
  - Possibilité d'Occulus aux formats suivants : 30 x 40 cm, 50 x 80 cm, 80 x 80 cm
- **Finitions :**
  - Meilleure protection grâce au châssis bas
  - Cadre en profilé aluminium anodisé naturel
  - Panneau en mélaminé blanc
  - Avec ou sans poignées
  - 4 roulettes pivotantes

Autres dimensions sur demande



## BAVOLETS ANTI-X MAVIG

**Equivalence en plomb :** 0,50 mm

- Se montent sur rails plats 25 x 10 mm ou 25 x 7 mm
- Peut s'adapter sur les deux côtés de la table
- Bavolets disponibles avec simple ou double articulation



## ECRANS DE PROTECTION BAVOLETS

**Equivalence en plomb :** 0,50 mm

- Se montent sur rails plats 25 x 10 mm
- Peut s'adapter sur les deux côtés de la table
- Bavolets disponibles avec simple ou double articulation



Autres modèles de bavolets disponibles  
Nous consulter

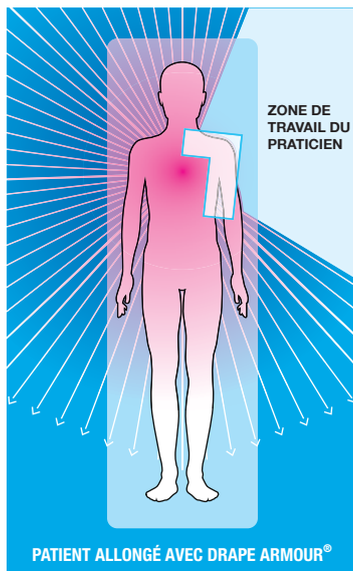
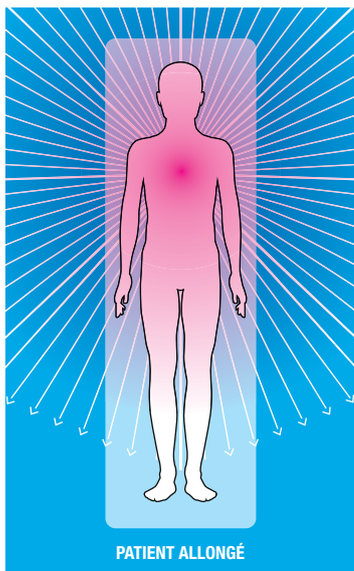


## PRATICIENS, TRAVAILLEZ EN TOUTE SECURITE.

Le Drape Armour® a été développé afin d'offrir une protection aux radiations diffuses pendant une opération, sans entraver le travail du chirurgien. La nouvelle conception du Drape Armour® offre la même protection que le plomb, mais avec la légèreté du bismuth.

Ce produit, stérile et simple d'utilisation, réduit la quantité de radiations nocives pour votre santé sur le long terme.

>> **Conditionné par 10 unités, positionnement libre**



### Notre engagement

- Protection unique
- Meilleure contention et absorption des fluides
- Adaptable
- Positionnement stable
- Légèreté

### Vos avantages

- Haut niveau de protection pendant les interventions chirurgicales sous fluoroscopie
- Réduit les risques d'infection
- Facile à repositionner pendant une intervention
- Le champ se fixe facilement pour offrir des conditions de travail optimales
- Un champ sans plomb, allégé

RADIATION À 90 KVA	Niveau de protection		
	Bas	Moyen	Haut
<b>Atténuation</b>	<b>75,3%</b>	<b>90,8%</b>	<b>95,3%</b>

	Dimensions	Caract.
	<b>41 x 25 cm</b>	Couverture de protection petite taille, stérile <b>* Existe aussi en non stérile</b>
	<b>41 x 41 cm</b>	Couverture de protection grande taille, stérile <b>* Existe aussi en non stérile</b>
	<b>41 x 33 x 23 cm</b>	Couverture de protection en L, stérile
	<b>41 x 33 cm avec une encoche de 20 cm</b>	Couverture de protection en U de 20 cm, stérile
	<b>41 x 33 cm avec une encoche de 15 cm</b>	Couverture de protection en U de 15 cm, stérile



Autres formats disponibles  
**Contactez-nous !**



# Drapage

Housses de protection en milieu opératoire

Housses pour amplis de brillance p 60

Charlottes circulaires

Charlottes rectangulaires

Housses pour mini-amplis

Kits pour amplis

Housses pour salles hybrides

Housses pour microscopes p 62

Housses pour caméras p 64

Housses diverses p 65



## La protection assurée



La plupart des équipements (caméras, microscopes, amplis de brillance...) ne sont pas stérilisables ou bien le sont difficilement.

Les housses Microtek sont faites de polyéthylène antistatique.

Les produits sont stérilisés à l'oxyde d'éthylène, conditionnés dans un double emballage (sachet pelable) et prêts-à-l'emploi.

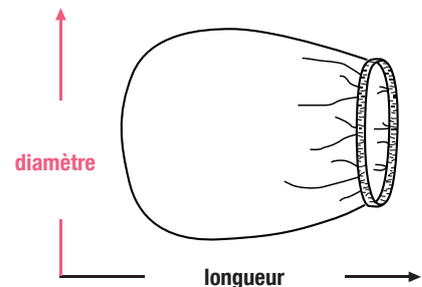
Toutes nos housses sont pourvues d'un système de pictogrammes adhésifs avec codes couleurs permettant de guider le praticien et de faciliter un maximum leur installation.

## Avantages

- Gain de temps et d'argent
- Réutilisation plus rapide des équipements
- Protection des équipements contre les souillures et fluides
- Simplification des flux de produits avec les unités de stérilisation
- Facile à mettre en place et à retirer
- Transparent

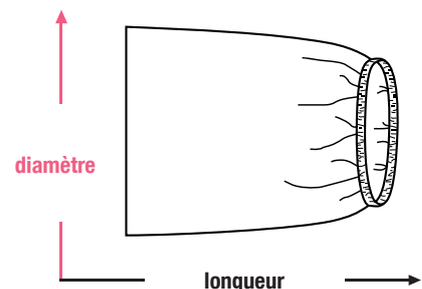
## CHARLOTTES CIRCULAIRES

Réf.	Dimensions en cm (diamètre x longueur)	Caract.	Condt.
17589	55 x 25	Charlotte stérile avec élastique circulaire cousu code couleur : <b>Rouge</b>	50
17598	80 x 40	Charlotte stérile avec élastique circulaire cousu code couleur : <b>Bordeaux</b>	50
17639	100 x 50	Charlotte stérile avec élastique circulaire cousu code couleur : <b>Rose</b>	40
60040S	102 x 51	Charlotte stérile avec élastique circulaire cousu	25
17599	120 x 60	Charlotte stérile avec élastique circulaire cousu code couleur : <b>Blanc</b>	50



## CHARLOTTES RECTANGULAIRES

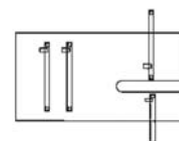
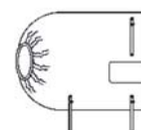
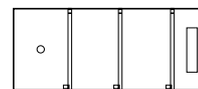
Réf.	Dimensions en cm (diamètre x longueur)	Caract.	Condt.
63030RT	76 x 76	Charlotte stérile avec élastique circulaire cousu avec adhésif sans latex	25
63630RT	91 x 76	Charlotte stérile avec élastique circulaire cousu avec adhésif sans latex	25
17648	95 x 85	Charlotte stérile avec élastique circulaire cousu code couleur : <b>Brun</b>	80
17636	95 x 130	Charlotte stérile avec élastique circulaire cousu code couleur : <b>Turquoise</b>	50





## HOUSSES POUR MINI-AMPLIS

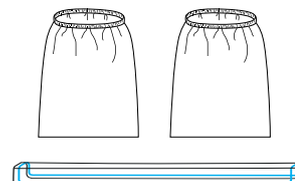
Réf.	Dimensions	Caract.	Condt.
4951UK	104 x 188 cm	Housse universelle pour appareil radiographique à arceau mobile	20
8888MEU	137 x 198 cm	Housse pour Fluoroscan	40
C9-106MEU	104 x 213 cm	Housse pour mini-ampli de brillance <b>OEC 6600</b>	20
C9-108M	137 x 213 cm	Housse pour mini-ampli de brillance <b>OEC 6800</b>	20



## KITS POUR AMPLIS

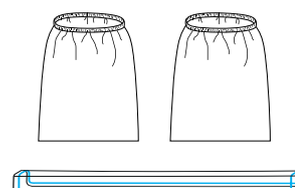
### Philips

Modèle	Caract.	Réf.	Condt.
<b>BV25/BV26/ Libra 15 cm</b>	<b>Ensemble arceau 3 éléments :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 charlotte pour tube amplificateur</li> <li>- 1 charlotte pour tube à rayons X</li> <li>- 1 housse pour arceau central, avec étrier de fixation</li> </ul>	<b>17630</b>	16



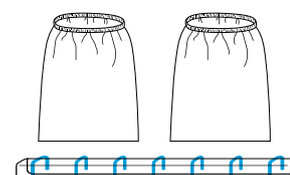
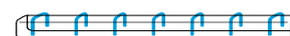
### Siemens

Modèle	Caract.	Réf.	Condt.
<b>Arcadic Avantic</b>	<b>Ensemble arceau 3 éléments :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 charlotte pour tube amplificateur</li> <li>- 1 charlotte pour tube à rayons X</li> <li>- 1 housse pour arceau central, avec étrier de fixation</li> </ul>	<b>17660</b>	16



### GE

Modèle	Caract.	Réf.	Condt.
<b>GE 7700/7900 8800/9600 9800/9900 Elite Brivio 865</b>	<b>Housse pour arceau central avec clips de fixation :</b> Adaptable sur ampli de brillance 22,8 cm et 30,5 cm	<b>17682</b>	20
<b>GE 7700/7900 8800/9600 9800/9900 Elite Brivio 865</b>	<b>Ensemble arceau 3 éléments pour ampli de brillance 30,5 cm :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 élément pour arceau central, avec clips de fixation</li> <li>- 2 charlottes</li> </ul>	<b>17681</b>	20

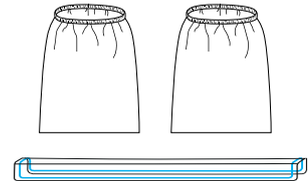




## HOUSES POUR SALLES HYBRIDES

### Philips

Modèle	Caract.	Réf.	Condt.
<b>Allura XPER FD10</b>	<b>Ensemble arceau 3 éléments :</b>	<b>17405</b>	20
	- 1 charlotte pour tube amplificateur - 1 charlotte pour tube à rayons X - 1 housse pour arceau central		
<b>Allura XPER FD20</b>	<b>Ensemble arceau 3 éléments :</b>	<b>17400</b>	20
	- 1 charlotte pour tube amplificateur - 1 charlotte pour tube à rayons X - 1 housse pour arceau central		
<b>Allura</b>	Housse de table	<b>17404N</b>	20
<b>Allura</b>	Housse pour pied de table	<b>17401N</b>	20



## Housses pour microscopes

### MICROSCOPES LEICA

Réf.	Dimensions	Caract.	Condt.
<b>2952UK*</b>	<b>104 x 163 cm</b>	Housse pour microscope LEICA <b>M690, M300, M320 (F12-floorstand), M655, M400E, M520, M525(F20, F40, F50-floorstand)</b> * Egalement disponible avec lentille CLEARLENS® (réf. 2952CL)	10
<b>5952UK*</b>	<b>137 x 267 cm</b>	Housse pour microscope LEICA <b>M690, M695, MS-1, MS-2, MS-3</b> * Egalement disponible avec lentille CLEARLENS® (réf. 5952UKCL)	10





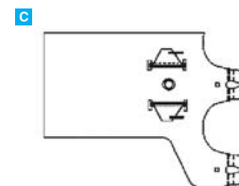
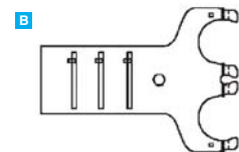
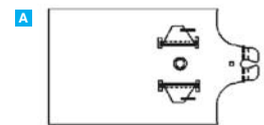
## MICROSCOPES ZEISS OPMI

Réf.	Dimensions	Caract.	Condt.
4941UK*	104 x 163 cm	Housse pour microscope ZEISS OPMI 48 mm * Egalement disponible avec lentille CLEARLENS (réf. 4941UKCL)	20
4940UK*	104 x 267 cm	Housse pour microscope ZEISS OPMI 48 mm * Egalement disponible avec lentille CLEARLENS (réf. 4940CL)	10
MD10-4480I	112 x 203 cm	Housse pour microscope ZEISS OPMI 48 mm	10



## MICROSCOPES ZEISS MD

Réf.	Dimensions	Caract.	Condt.
<b>A</b> 4861EU	69 x 163 cm	Housse pour microscope ZEISS OPMI 65 mm avec housses pour poignées	20
<b>B</b> 4831UK*	104 x 61 x 163 cm	Housse pour microscope ZEISS OPMI 48 mm * Egalement disponible avec lentille CLEARLENS® (réf. 4831UKCL)	20
<b>C</b> 4864	104 x 69 x 163 cm	Housse pour microscope ZEISS OPMI 65 mm	20
<b>D</b> 4841UK*	117 x 163 cm	Housse pour microscope ZEISS OPMI 65 mm * Egalement disponible avec lentille CLEARLENS® (réf. 4841CLEU)	20
<b>D</b> 4862UK*	117 x 203 cm	Housse pour microscope ZEISS OPMI 65 mm * Egalement disponible avec lentille CLEARLENS® (réf. 4862UKCL)	10
<b>D</b> 4840UK*	117 x 267 cm	Housse pour microscope ZEISS OPMI 65 mm * Egalement disponible avec lentille CLEARLENS® (réf. 4840UKCL)	10
<b>D</b> 4838UK*	117 x 305 cm	Housse pour microscope ZEISS OPMI 65 mm * Egalement disponible avec lentille CLEARLENS® (réf. 4838CLEU)	10
<b>D</b> 6110EU	122 x 203 cm	Housse pour microscope ZEISS MD 65 mm avec lentille oblique rotative Vari-Lens™	10
<b>D</b> 6100EU	122 x 305 cm	Housse pour microscope ZEISS MD 65 mm avec lentille oblique rotative Vari-Lens™	10
<b>D</b> 6120EU	132 x 381 cm	Housse pour microscope ZEISS MD 65 mm avec lentille oblique rotative Vari-Lens™	10
<b>D</b> 4842UK*	137 x 267 cm	Housse pour microscope ZEISS OPMI 65 mm * Egalement disponible avec lentille CLEARLENS® (réf. 4842CLEU)	10



## HOUSSES POUR POIGNEE DE MICROSCOPE

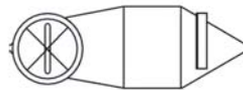
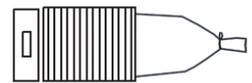
Réf.	Dimensions	Caract.	Condt.
3260UK	104 x 163 cm	Housse pour poignée de microscope - taille universelle	20





## HOUSSES POUR CAMERAS

	Réf.	Dimensions	Caract.	Pliage	Embout	Insert	Condt.
<b>A</b>	<b>17544</b>	<b>13 x 235 cm</b>	Housse caméra stérile - embout perforé et carton d'insertion	Télescopique	Perforé	Carton d'insertion	200
<b>B</b>	<b>5900UK</b>	<b>13 x 244 cm</b>	Housse caméra stérile - embout perforé	A plat	Perforé	-	25
<b>A</b>	<b>9900UK</b>	<b>13 x 244 cm</b>	Housse caméra stérile EZSert® - embout perforé et carton d'insertion	Télescopique	Perforé	Carton d'insertion	25
<b>C</b>	<b>17541</b>	<b>15 x 220 cm</b>	Housse caméra stérile - embout perforé et anneau	Camembert	Perforé	-	80
<b>D</b>	<b>17539</b>	<b>15 x 250 cm</b>	Housse caméra stérile - ouverture élastique cousue	Accordéon	Ouverture élastique cousue	-	40
<b>C</b>	<b>80-110</b>	<b>15 x 250 cm</b>	Housse caméra stérile - fermeture élastique	Camembert	Perforé	-	80
<b>A</b>	<b>80-152</b>	<b>15 x 250 cm</b>	Housse caméra stérile	Télescopique	Perforé	Carton d'insertion	80
<b>D</b>	<b>80-200</b>	<b>16 x 250 cm</b>	Housse caméra stérile - fermeture élastique	Accordéon	Ouverture élastique	Carton d'insertion	80
<b>E</b>	<b>2904UK</b>	<b>18 x 244 cm</b>	Housse caméra/laser stérile - universelle - embout perforé Kraton® bleu	A plat	Bleu, perforé Kraton	-	25
<b>F</b>	<b>9604UK</b>	<b>18 x 244 cm</b>	Housse caméra stérile EZSert® - universelle embout perforé translucide Kraton® et carton d'insertion	Télescopique	Perforé Kraton	Carton d'insertion	25
<b>G</b>	<b>9907</b>	<b>18 x 246 cm</b>	Housse caméra stérile - système de couplage fermé multi-endoscopes avec fermetures bandes adhésives	Système de couplage multi-endoscopes	-	-	10

**A****B****C****D****E****F**

**G**

64

EDM • Le médical à votre image • [www.edm-imaging.com](http://www.edm-imaging.com)

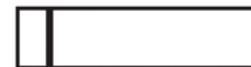


## HOUSSES POUR ECRANS & CLAVIERS

Réf.	Dimensions	Caract.	Pliage	Condt.
80-028	100 x 80 cm	Housse pour écran	A plat	80
80-021	100 x 100 cm	Housse pour écran	A plat	80

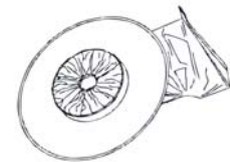
## HOUSSES POUR TELECOMMANDES

Réf.	Dimensions	Caract.	Condt.
17642	10 x 28 cm	Housse stérile pour télécommande	50
17641	18 x 35 cm	Housse stérile pour télécommande	400



## HOUSSES POUR POIGNEES SCIALYTIQUES

Réf.	Dimensions	Caract.	Condt.
17558	Grand modèle	Housse stérile pour poignée scialytique	200
111001	Modèle de taille universelle	Housse stérile pour poignée scialytique	26
NS-1300	Modèle de taille universelle	Housse stérile pour poignée scialytique	100



## HOUSSES POUR PROTEGE-CABLES

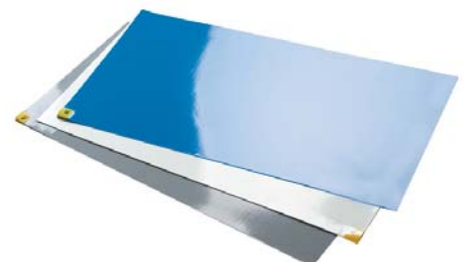
Réf.	Dimensions	Caract.	Pliage	Condt.
17550	8 x 200 cm	Housse stérile pour télécommande	Télescopique	100



## TAPIS ANTIBACTERIENS DE BLOC

- Bactéricides
- Support adhésif antidérapant à 100% facilitant la mise en place et éliminant les foyers de contamination sous le tapis.
- Chaque feuille est recouverte d'un adhésif exclusif sec très puissant.
- Surface parfaitement lisse.

Réf.	Couleur	Dimension des feuilles	Épaisseur du tapis	Condt.
TAPBLAN	Blanc	46 x 117 cm	1,6 mm	Boite de 8 x 30 feuilles
TAPBLEU	Bleu	46 x 117 cm	1,6 mm	Boite de 8 x 30 feuilles
TAPBLEU60	Bleu	46 x 117 cm	1,2 mm	Boite de 4 x 60 feuilles
TAPBLEUL	Bleu	63 x 117 cm	1,6 mm	Boite de 8 x 30 feuilles
TAPGRI	Gris	46 x 117 cm	1,6 mm	Boite de 8 x 30 feuilles
TAPGRI60	Gris	46 x 117 cm	1,2 mm	Boite de 4 x 60 feuilles



# Systemes DIRECTVIEW Vita CR



UNE INSTALLATION SIMPLE. DES RÉSULTATS DE QUALITÉ.



Idéals pour les spécialités réalisant des examens de radiologie (rhumatologie, pneumologie,...), les systèmes DIRECTVIEW Vita de CARESTREAM ont été conçus pour vous fournir des images numériques de haute qualité grâce à un lecteur très compact et à un prix abordable. Avec trois options de vitesse, les systèmes Vita CR augmentent votre efficacité et votre productivité et contribuent à l'amélioration de la qualité des soins. Avec plus de 18 500 installations vendues dans le monde, Carestream est votre fournisseur de confiance en matière de systèmes CR compacts.

DirectView Vita CR est un dispositif médical de classe 2a fabriqué par Carestream Health Inc et dont l'évaluation de la conformité a été réalisée par BSI. Lisez attentivement la notice d'utilisation.





# Films & Chimie

**EDM** sélectionne pour vous le meilleur choix de solutions pour l'imagerie médicale. Nous vous accompagnons dans toutes les phases du traitement de vos images radiologiques, qu'elles soient numériques ou analogiques.

Systèmes de radiographie assistée p 68

Films radiographiques p 70

Analogiques

Numériques

Révélateurs/Fixateurs p 71

Accessoires p 71

Cassettes & Ecrans p 72



## Reprographe laser CARESTREAM

### DRYVIEW 5700

- Technologie de contrôle automatique de la qualité des images (AIQC)
- Large gamme de fonctionnalités d'impression
- Interface utilisateur simplifiée
- Compatible avec les modalités de radiographie numérique (CR et DR), de tomographie numérique (CT), de visionneuse PACS et de résonance magnétique (MR).
- Formats de films compatibles : 35 x 43 cm, 28 x 35 cm, 25 x 30 cm, 20 x 25 cm
- Jusqu'à 45 ou 85 films par heure (en fonction du format de film)



### Reprographe laser pour la radiologie générale

## Reprographe laser CARESTREAM

### DRYVIEW 5950



- Imagerie laser à haute résolution, 508 pixels par pouce
- Technologie de contrôle automatique de la qualité des images (AIQC)
- La technologie DRYVIEW n'utilise pas de têtes d'impression thermiques
- Fonctions mammographiques optimisées
- Compatible avec la quasi-totalité des modalités : radiologie informatisée (CR), radiographie numérique (DR), imagerie par résonance magnétique (IRM), tomodensitométrie informatisée (CT), mammographie ultrasonique CT et numérique plein champ.
- Formats de films compatibles : 35 x 43 cm, 35 x 35 cm, 28 x 35 cm, 25 x 30 cm, 20 x 25 cm
- Jusqu'à 70 ou 110 films par heure (en fonction du format de film)

### Reprographe laser pour la mammographie et la radiologie générale



## Systeme Vita CR de CARESTREAM

### Systeme de radiographie numérique CR, compact

- 3 modèles disponibles : VITA LE, VITA et VITA XE
- Fonctionne sans films ni produits chimiques
- Interface intuitive
- 3 options de vitesse de production
- Réglages d'image par défaut permettant une simplification de la sélection
- Fonction « d'effacement intelligent » réduisant le délai entre les balayages
- Correction rapide des surexpositions ou sous-expositions



Taille de cassette	Taille de matrice (pixels)	Pixels par millimètre	Débit / plaques par heure (+/- 5 %)		
			Vita LE	Vita	Vita XE
<b>RÉSOLUTION NORMALE</b>					
35 x 43 cm	2180 x 2660	6	23	44	63
35 x 35 cm	2180 x 2180	6	27	46	66
28 x 35 cm	1700 x 2180	6	27	50	69
35 x 84 cm	2272 x 2748	6	11	23	30
<b>HAUTE RÉOLUTION</b>					
35 x 43 cm	4048 x 4932	12	20	31	42
35 x 35 cm	4048 x 4048	12	21	32	43
28 x 35 cm	3156 x 4048	12	23	38	48
25 x 30 cm	2868 x 3460	12	30	41	51
20 x 25 cm	2872 x 2280	12	28	41	53
24 x 30 cm	2284 x 2880	12	25	40	53
15 x 30 cm	1760 x 3404	12	24	47	62



## Films numériques



### FILMS DRYVIEW-DVM

#### Films d'imagerie mammographique laser Dryview

- Film optimisé pour les applications mammographiques
- Technologie de contrôle automatique de la qualité des images (AIQC)
- Amélioration de l'uniformité de la densité dans l'émulsion
- Système de reconnaissance des barquettes
- Compatibles avec le reprographe laser DRYVIEW 8900
- Conditionnement par cartons de 4 barquettes de 125 films ou 1 barquette de 100 selon modèle

>> Trois formats disponibles : 28 x 35 cm, 25 x 30 cm et 20 x 25 cm



### FILMS DRYVIEW 3.0

#### Films pour reprographes laser DRYVIEW-DVB

- Technologie de contrôle automatique de la qualité des images (AIQC)
- Amélioration de l'uniformité de la densité dans l'émulsion
- Système de reconnaissance des barquettes
- Compatibles avec tous les reprographes DRYVIEW
- Conditionnement par cartons de 4 barquettes de 125 films chacune

>> Plusieurs formats disponibles : 35 x 43 cm, 35 x 35 cm, 28 x 35 cm, 25 x 30 cm et 20 x 25 cm

## Films analogiques



### FILMS MIN-R-EV

- Nouveaux grains d'émulsion permettant d'obtenir un meilleur contraste
- Amélioration de la visibilité de l'anatomie mammaire et des éventuelles anomalies
- Contraste maintenu lors de l'augmentation de la densité optique
- Compatibles avec les écrans MIN-R EV 150 et MIN-R EV 190
- Conditionnement par paquets de 100 feuilles sans intercalaires

>> Deux formats disponibles : 18 x 24 cm et 24 x 30 cm

Film	Écran	Cycle de développement	Sensibilité	Contraste RP	Contraste EX II	D-Max
MIN-R EV	MIN-R EV 150	Standard	150	4,5	4,7	> 4,5
MIN-R EV	MIN-R EV 190	Standard	150	4,5	4,7	> 4,5



### FILMS T-MAT

- Technologie T-GRAIN pour la production d'images nettes, sans artefacts
- Compatibles avec les écrans LANEX et tous les écrans émetteurs de lumière verte
- 2 modèles de films : films à contraste élevé T-MAT G/RA et films à faible contraste T-MAT L/RA
- Conditionnement par boîtes de 25 ou 100 selon modèle

>> Plusieurs formats disponibles, nous consulter



### FILMS RETINA

- Technologie T-GRAIN pour la production d'images nettes
- 2 modèles de films : films sensibles au bleu RETINA XBM et films sensibles au vert RETINA XOE
- Conditionnement par boîtes de 25 ou 100 selon modèle

>> Plusieurs formats disponibles, nous consulter



GAMME DES RÉVÉLATEURS



GAMME DES FIXATEURS

## Révélateurs/Fixateurs X-OMAT

- Solutions peu odorantes
- Adaptés à différents types de développements
- Respectueux de l'environnement
- Compatibles avec les films de tous les fabricants
- Dose pour 2 x 20 L

Film	Désignation	Cycle de développement
5224381	Fixateur et entretien KODAK RP X-OMAT LO	Films d'imagerie de diagnostic
5274394	Révélateur et entretien KODAK RP X-OMAT EX II	Films de radiologie générale
5269055	Révélateur KODAK X-OMAT LE Plus	Films à émulsion T-Grain
5284484	Fixateur KODAK X-OMAT Le Plus	Films à émulsion T-Grain

## Révélateurs/Fixateurs GBX

- Solution concentrée peu odorante
- Conçus pour le développement manuel de films radiographiques dentaires intra-oraux et extra-oraux
- Dose pour 2 x 25 L

Film	Désignation
5158621	Révélateur GBX
5158639	Fixateur GBX

## Révélateurs/Fixateurs READYMATIC

- Solutions prêtes à l'emploi
- Garantissent une très bonne qualité de développement pour les radiographies dentaires intra-oraux et extra-oraux
- Compatibles avec tous les appareils de développement automatique de films dentaires
- Dose pour 2 x 5 L

Film	Désignation
5023866	Révélateur READYMATIC
5023874	Fixateur READYMATIC

## Accessoires

### NETTOYANT RACK

- Elimination rapide des sels d'argent par brassage ou pulvérisation
- Permet une dilution jusqu'à 40 fois son volume
- Inodore

Film	Désignation
218R	Flacon de 1 L



### NETTOYANT ANTI-STATIQUE

- Préparation solvante
- Permet l'élimination de l'électricité statique
- Non toxique

Film	Désignation
365/R	Bidon de 1 L

### ANTI-ALGUES ALGICIDE

- Solution peu odorante
- Pour le traitement algicide et fongicide des bains de rinçage photographiques
- Biocide puissant, de basse toxicité
- Formulation concentrée, soluble dans l'eau

Film	Désignation
7523/SP	Bidon de 5 L

## Cassettes



### Cassettes avec écrans LANEX REGULAR

Rapidité 400 - Emission dans le vert

C1 avec fenêtre	
Réf.	Dimensions du film (cm)
1290253	18 x 24
8964256	18 x 43
8594384	24 x 30
1866433	30 x 40
8289506	35 x 35
1815018	36 x 43

C2 sans fenêtre	
Réf.	Dimensions du film (cm)
1618560	18 x 24
8549941	18 x 43
1205202	20 x 40
8486698	24 x 30
1737337	30 x 40
8552739	35 x 35
1160902	36 x 43

### Cassettes avec écrans LANEX MEDIUM

Rapidité 300 - Emission dans le vert



C1 avec fenêtre	
Réf.	Dimensions du film (cm)
8289647	18 x 24
1445527	18 x 43
8771925	24 x 30
8678377	30 x 40
8597320	35 x 35
1969898	36 x 43

C2 sans fenêtre	
Réf.	Dimensions du film (cm)
1894567	18 x 24
8878027	20 x 40
8773012	24 x 30
1412808	30 x 40
1649870	35 x 35
1104330	36 x 43

### SUPPORT DE CASSETTE LATÉRAL

- A poser sur le plan de table
- Pour des formats de 18 x 24 à 36 x 43 cm

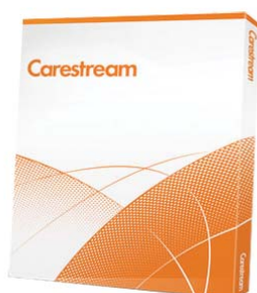
Réf.	Condt.
1-123	Unité

## Ecrans

### ECRANS DE RECHANGE LANEX REGULAR

Rapidité 400 - Emission dans le vert

- Vendus par paire (2 écrans)



C2 avec mousse	
Réf.	Dimensions du film (cm)
1771237	18 x 24
1771252	18 x 43
1771336	24 x 30
1771377	30 x 40
1771419	35 x 35
1771435	36 x 43

C2 sans mousse	
Réf.	Dimensions du film (cm)
1772334	18 x 24
1290915	20 x 20
1774645	24 x 30
1772433	30 x 40
1531490	35 x 35
1655653	36 x 43



# Mobilier & Accessoires de radiologie

Lavement baryté	p 74	Cales de positionnement & filtres égalisateurs	p 78
Injection de produits de contraste	p 75	Confort du patient	p 81
Hystérographie	p 75	Mobilier d'examen	p 82
Coloscanner	p 76	Mobilier amagnétique	p 83
Loupes & règles	p 76	Négatoscopes	p 84
Contrôle de qualité	p 77		



## CANULES RECTALES

- Canules flexibles en matière plastique souple
- A usage unique

Réf.	Dimensions	Désignation	Condt.
<b>650042</b>	4.7 mm	Canule Ezem 9514 pédiatrique	12
<b>650041</b>	10 mm	Canule Ezem 9522 junior	12
<b>650024</b>	14 mm	Canule Ezem 9501 enfant	12
<b>650037</b>	14 mm	Canule Ezem 8816 avec ballonnet adulte	12
<b>650043</b>	14 mm	Canule Ezem 9507 avec insufflation sans ballonnet adulte	12
<b>650039</b>	14 mm	Canule Ezem 8825 avec insufflation et ballonnet adulte	12
<b>650038</b>	21 mm	Canule Ezem avec cannelures adulte	12
<b>650011</b>	-	Coussin de gonflage à usage unique pour canules Ezem à ballonnet	Unité



## POCHES A LAVEMENT ENEMA

- Poches souples de 2.5 L
- Tubulure de 150 cm avec canule rigide
- Bouchon étanche
- Trous prédécoupés pour accrochage sur support sérum

Réf.	Condt.
<b>322</b>	12



## BASSINS EN PLASTIQUE

- A usage unique
- Diamètre 58 cm
- Valve en silicone
- Sans latex

Réf.	Condt.
<b>650022</b>	12



## PALPATEUR A CUILLÈRE

- Manche métallique avec pelotte en plastique noir
- Agit par pression à distance
- Conditionnement unitaire

Réf.	Désignation
<b>1-194</b>	Palpateur à cuillère

## SERINGUES MULTIPACK

- Composé d'une seringue 200 ml, un tube enroulé et une paille
- Compatible avec l'injecteur CT 9000



Réf.	Caract.	Condt.
<b>800099</b>	Seringues Multipack	50

## Hystérogographie

### TULIPES POUR HYSTEROGRAPHIE

- RIGISTER et SLIDING RIGISTER (modèle avec canule coulissante), permettant la réalisation aisée et indolore des hystérosalpingographies
- Forme tronconique de la cupule pour une adhérence parfaite sur le col par auto-centrage
- Étanchéité du col par mise sous vide progressive de la cupule



Réf. Sliding Rigister	Réf. Rigister	Caract.	Condt.
<b>1404020</b>	<b>1401020</b>	20 mm	10
<b>1404025</b>	<b>1401025</b>	25 mm	10
<b>1404030</b>	<b>1401030</b>	30 mm	10
<b>1404035</b>	<b>1401035</b>	35 mm	10

### CANULE DE BOMMELAER

- La Canule-ventouse de Bommelaer garantit l'étanchéité au col souhaitée grâce à sa fabrication en verre et à l'étendue des tailles disponibles.

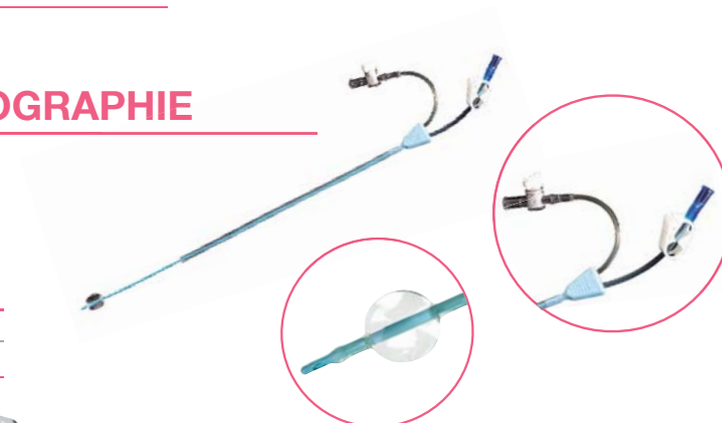


Références	Dépassement (longueur de sonde)					
	0 mm	5 mm	10 mm	15 mm	25 mm	30 mm
20 mm	IM0598	-	IM0577	IM0583	-	-
Diamètre 25 mm	-	IM0587	IM0578	IM0584	IM0581	IM0590
30 mm	-	IM0595	-	IM0585	IM0582	-

### CATHETERS D'HYSTEOSALPINGOGRAPHIE

- Convient pour hystérosalpingographie et hystérosonographie
- Souples et atraumatiques
- Assurent une répartition uniforme du liquide de contraste

Réf.	Caract.	Condt.
<b>61-5005</b>	5 French x 30 cm	10
<b>61-5007</b>	7 French x 30 cm	10



Retrouvez notre gamme de speculums en page 35





## INSUFFLATEUR VIMAP VMX-1010A

### Coloscanner

Le dispositif VIMAP utilise les technologies les plus modernes pour vous garantir la qualité, la sécurité et la simplicité de vos insufflations dans le cadre de votre programme de coloscanners.

- Simple à utiliser, navigation intuitive et conviviale
- Equipé de nombreuses sécurités, répond aux standards de qualité les plus exigeants.
- L'unique insufflateur pour coloscanners à être équipé de la "désufflation" externe.
- Premier insufflateur à vous indiquer quand le colon est insufflé
- Système de chauffage du CO<sup>2</sup>
- Echelle de pression de 5 à 35 mmHg

Le VMX-1010A est un insufflateur avec un ordinateur intégré et un système de contrôle automatisé. Il s'adapte à la plupart des situations et réagit en temps réel automatiquement aux paramètres de l'insufflation.

Cette capacité d'adaptation améliore dans de grandes proportions le confort du patient, limite les spasmes, l'ouverture de la valvule iléo-caecale et diminue le passage du CO<sub>2</sub> dans l'intestin grêle.

Réf.	Désignation	Condt.
<b>AS-3W-R35A/24</b>	Kit d'insufflation VIMAP 3 voies, avec ballon	24
<b>AS-3W-Y-R35A/24</b>	Kit d'insufflation VIMAP 3 voies en Y, avec ballon	24
<b>AS-Y-XX10A</b>	Adaptateur Y pour VIMAP 1010A	48

## Loupes & règles



### LOUPE SUR GLISSIERE

- Grossissement x2
- Assure un mouvement précis et sécurisé de la loupe sur toute la surface de lecture
- Conditionnement unitaire

Négatoscope compatible	Réf.	Négatoscope compatible	Réf.
Mammolux XL	<b>403081</b>	DXHM 140 x 60	<b>403416</b>
Mammolux M	<b>403082</b>	DXH 40 x 43	<b>403401</b>
DXHM 48 x 60	<b>403409</b>	DXH 43 x 105	<b>403406</b>
DXHM 72 x 46	<b>403407</b>	DXH 80 x 43	<b>403402</b>
DXHM 105 x 46	<b>403411</b>	DXH 105 x 43	<b>403403</b>
DXHM 108 x 60	<b>403412</b>	DXH 120 x 43	<b>403404</b>
DXHM 140 x 58	<b>403415</b>	DXH 140 x 43	<b>403405</b>

### LOUPE MANUELLE PLANILUX

- Lentilles biconvexes
- Conditionnement unitaire

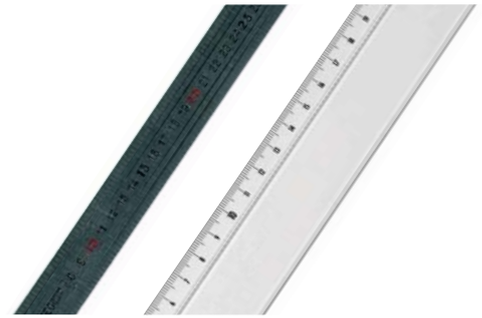
Réf.	Diamètre	Grossissement
<b>401004</b>	120 mm	X 2
<b>401020</b>	65 mm	X 4



## REGLE

- Pour effectuer des repérages et mesures précis
- Conditionnement unitaire

Réf.	Matériau	Longueur (m)	Graduation en mm	Chiffrage en cm
<b>541/D</b>	Inox	0.5	1	1
<b>542/D</b>	Inox	1	1	1
<b>265/R1</b>	Plexiglas	1	5	5
<b>268/R2</b>	Plexiglas	1	5	1
<b>271/R3</b>	Plexiglas	1	1	1



## Contrôle de qualité

### ETIQUETTES DE DOSIMETRIE

- Etiquettes avec adhésif transparent
- Pour la visualisation du degré d'exposition aux rayons X dans votre environnement de travail

Réf.	Caract.	Dimensions	Conditionnement
<b>10301DM006</b>	Rouleau de 750 étiquettes	50 x 25 mm	10 rouleaux/ boîtes
<b>10301EK002</b>	Rouleau de 250 étiquettes	30 x 48 mm	12 rouleaux/ boîtes



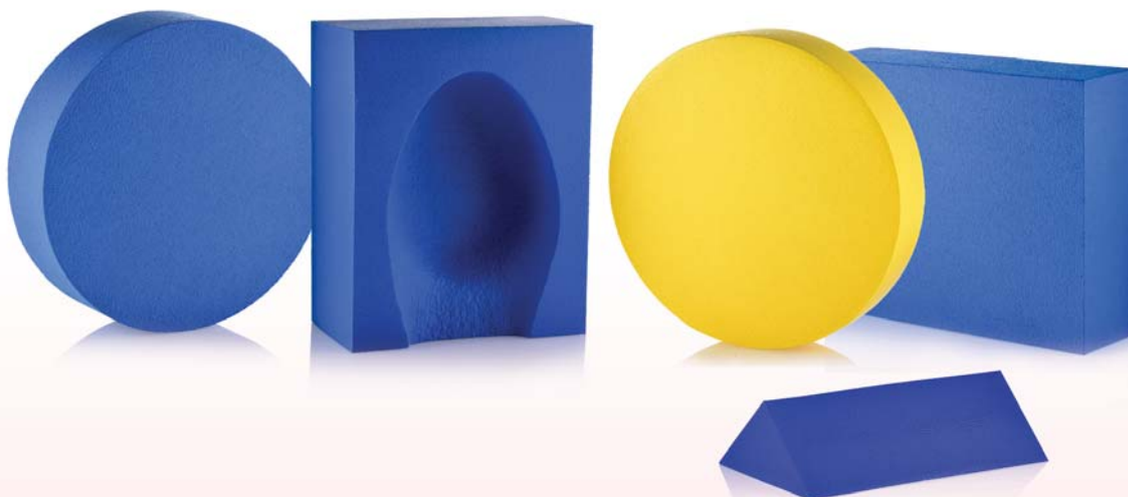
## CONTRÔLE QUALITE INTERNE NUMERIQUE

**La valise de contrôle qualité interne numérique comprend :**

- Objet test OTN
- Filtre additionnel de cuivre de 0.8 mm OTN CU 0.8
- Adaptateur OTN NAF
- Trépied réglable OTN NT

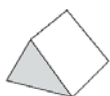
Nous vous proposons des solutions de valises de contrôle qualité adaptables à vos besoins.  
Pour plus de renseignements, contactez nous !



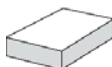


## Schémas et dimensions de nos cales

### SÉRIE STANDARD



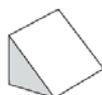
**N° 1S**  
260 x 180 mm  
Haut. 120 mm



**N° 2S**  
180 x 250 mm  
Haut. 50 mm



**N° 3S**  
180 x 250 mm  
Haut. 50 mm



**N° 4S**  
120 x 240 mm  
Haut. 120 mm



**N° 5S**  
Ø 180 mm  
Haut. 40 mm



**ESCALIER**  
70 x 100 mm  
Haut. 60 mm  
Marche P 25 x H 15 mm

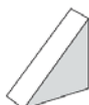
### SÉRIE CALIX



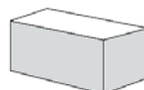
**N° 30**  
120 x 300 mm  
Haut. 100 mm



**N° 360**  
Ø 150 mm  
Haut. 120 mm



**N° 45**  
120 x 200 mm  
Haut. 200 mm

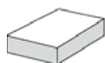


**N° 180**  
295 x 150 mm  
Haut. 120 mm



**FIXE MALADE**  
300 x 200 mm  
Haut. 200 mm

### SÉRIE CAWO



**N° 1C**  
250 x 200 x 70 mm



**N° 2C**  
250 x 10 mm



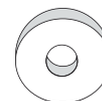
**N° 3C**  
120 x 200 x 60 mm



**N° 4C**  
250 x 200 x 70 mm



**N° 5C**  
250 x 200 x 70 mm



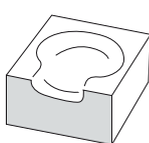
**N° 6**  
200 x 50 mm



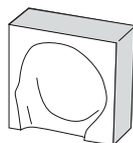
**N° 7**  
250 x 100 mm



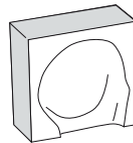
**N° 8**  
FRONTO OCCIPITAL  
250 x 200 x 100 mm



**N° 9**  
OCCIPITO FRONTAL  
250 x 200 x 100 mm



**N° 10**  
CRÂNE PROFIL DROIT  
250 x 250 x 100 mm



**N° 11**  
CRÂNE PROFIL GAUCHE  
250 x 250 x 100 mm



**N° 12**  
FORME NOURISSON  
400 x 300 x 120 mm



**N° 13**  
FORME PETIT ENFANT  
340 x 540 x 120 mm



## CALES DE POSITIONNEMENT EN MOUSSE BLEUE

- En mousse polyester bleue
- Cales de positionnement du patient pour tous les types d'incidences radiographiques
- Conditionnement unitaire

Réf.	Dimensions (en mm)	Modèles
<b>147</b>	70 x 100 x 60	<b>ESCALIER</b>
<b>0684</b>	120 x 200 x 200	<b>N° 45</b>
<b>562</b>	120 x 240 x 120	<b>N° 4S</b>
<b>0642_</b>	120 x 300 x 100	<b>N° 30</b>
<b>394</b>	150 x 120	<b>N° 360</b>
<b>160</b>	180 x 250 x 50	<b>N° 2S</b>
<b>161</b>	180 x 250 x 50	<b>N° 3S</b>
<b>564</b>	180 x 40	<b>N° 5S</b>
<b>563</b>	260 x 180 x 120	<b>N° 1S</b>
<b>0683</b>	295 x 120 x 120	<b>N° 180</b>
<b>0682</b>	300 x 200 x 200	<b>FIXE MALADE</b>

## CALES DE POSITIONNEMENT EN MOUSSE SPONGIEUSE

- En mousse naturelle grise à cellules ouvertes
- Cales de positionnement du patient pour tous les types d'incidences radiographiques
- Conditionnement unitaire

Réf.	Dimensions (en mm)	Modèles
<b>140</b>	500 x 400	<b>DOSSIER CALIX</b>
<b>136</b>	120 x 200 x 200	<b>N° 45</b>
<b>134</b>	120 x 300 x 100	<b>N° 30</b>
<b>135</b>	150 x 120	<b>N° 360</b>
<b>137</b>	295 x 150 x 120	<b>N° 180</b>
<b>138</b>	300 x 200 x 200	<b>FIXE MALADE</b>
<b>131</b>	120 x 240 x 120	<b>N° 4S</b>
<b>129</b>	180 x 250 x 50	<b>N° 2S</b>
<b>130</b>	180 x 250 x 50	<b>N° 3S</b>
<b>128</b>	260 x 180 x 120	<b>N° 1S</b>
<b>133</b>	70 x 100 x 60	<b>ESCALIER</b>
<b>132</b>	180 x 40	<b>N° 5S</b>

## CALES DE POSITIONNEMENT CAWO

- En polyester cellulaire bleu
- Cales de positionnement du patient pour tous les types d'incidences radiographiques
- Conditionnement unitaire

Réf.	Dimensions (en mm)	Modèles	Réf.	Dimensions (en mm)	Modèles
<b>7304</b>	120 x 200 x 60	<b>N° 3C</b>	<b>7306</b>	250 x 200 x 70	<b>N° 4C</b>
<b>7310</b>	220 x 50	<b>N° 6</b>	<b>7300</b>	250 x 200 x 70	<b>N° 1C</b>
<b>7308</b>	200 x 50	<b>N° 5C</b>	<b>7318</b>	250 x 250 x 100	<b>N° 10</b>
<b>7312</b>	250 x 100	<b>N° 7</b>	<b>7320</b>	250 x 250 x 100	<b>N° 11</b>
<b>7314</b>	250 x 200 x 100	<b>N° 8</b>	<b>7324</b>	340 x 530 x 140	<b>N° 13</b>
<b>7316</b>	250 x 200 x 100	<b>N° 9</b>	<b>7322</b>	400 x 250 x 120	<b>N° 12</b>
<b>7302</b>	250 x 200 x 110	<b>N° 2C</b>			



## SACS DE SABLE

- Enveloppe extérieure en tissu plastifié lavable
- Effet atténuateur de la densité des organes radiographiés
- Facilite la prise de clichés
- Conditionnement unitaire

Réf.	Dimensions (en cm)	Poids
<b>771</b>	10 x 15	400 g
<b>1-213</b>	13 x 20	900 g
<b>634</b>	17 x 25	2 kg
<b>768</b>	17 x 30	2.3 kg
<b>1-215-1</b>	20 x 35	3.1 kg





## FILTRES BOOMERANG

- Trois niveaux d'absorption selon la morphologie du patient
- Degré d'absorption de 30-45°
- Zone d'absorption maximale équivalente à +/- 9 cm de muscle
- Parfaite adhérence à la table par effet de ventouse
- Le modèle avec chaînette permet de visualiser la position du filtre sur le cliché

Réf.	Désignation
<b>122</b>	Filtre avec chaînette
<b>120</b>	Filtre sans chaînette



## VESSIES DE COMPRESSION

- En caoutchouc naturel souple
- Robinet d'arrêt permettant le maintien de la compression
- Disponibles avec ou sans cerclage (fil inox placé à l'intérieur de la vessie)
- Utilisées en gastro-entérologie pour la compression des organes abdominaux

### • VESSIES DE COMPRESSION RONDES •

Diamètre en cm	Réf. cerclées	Réf. non cerclées
8	<b>211</b>	<b>210</b>
10	<b>165</b>	<b>212</b>
12	<b>214</b>	<b>213</b>
15	<b>216</b>	<b>215</b>
18	<b>218</b>	<b>217</b>
20	<b>231</b>	<b>220</b>
25	<b>233</b>	<b>232</b>
30	<b>235</b>	<b>234</b>

### • VESSIES DE COMPRESSION RECTANGULAIRES •

Diamètre en cm	Réf.
10 x 20	<b>238</b>
15 x 30	<b>411</b>
20 x 40	<b>445</b>



>> Filtres, cônes de localisation, égalisateurs de tous types...

>> Marquage de clichés, supports et porte-cassettes

**CONTACTEZ-NOUS !**



## ROLLBOARD RADIOTRANSSPARENT

- Matelas rigide et léger
- Déplacement par roulement de la toile de nylon autour du matelas

Réf.	Modèle	Dimensions (en cm)
<b>SAA71005</b>	Mini gym	91 x 50
<b>SAA71004</b>	Rigide	177 x 50
<b>SAA71001</b>	Pliable	177 x 50 (pliable en 87 x 50)



## ROLLBOARD AMAGNETIQUE « ECOLITE »

- Toile extérieure indéchirable
- Embouts de sécurité aux deux côtés avec poignées intégrée en ABS

Réf.	Modèle	Dimensions (en cm)
<b>SAA71012</b>	Pliable	180 x 50 (pliable en 89 x 50)
<b>SAA71013</b>	Rigide	90 x 50



## HOUSSE PRINCIPALE DE RECHANGE

Réf.	Dimensions (en cm)	Désignation
<b>SAA71101</b>	168 x 50	Housse de rechange pour modèles standards pliants

## PLAQUE DE TRANSFERT « TRANSLIDE »

- En polyéthylène rigide
- Peu encombrante et légère : 3,5 kg
- Perméable aux rayons X

Réf.	Dimensions (en cm)
<b>SAA71401</b>	170 x 65

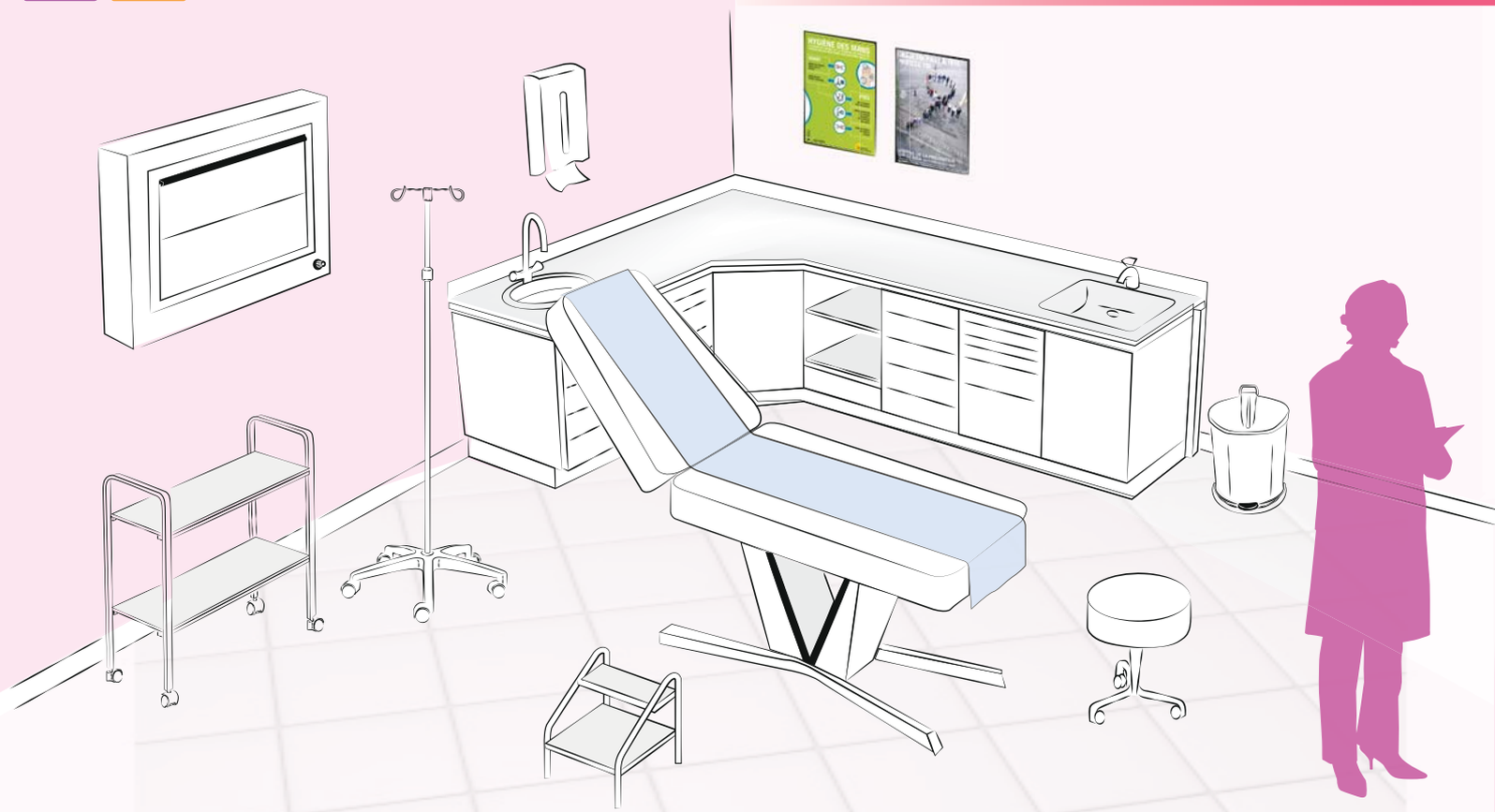


## Accessoires de pédiatrie

>> Roue du Dr Aimé, céphalostat, berceau de contention...

**CONTACTEZ-NOUS POUR CONNAÎTRE  
L'ENSEMBLE DE NOTRE OFFRE!**





**DE NOMBREUX**

## FAUTEUILS & DIVANS



## POUBELLES



## TABOURETS



## CHARIOTS & GUERIDONS



## MARCHE - PIEDS

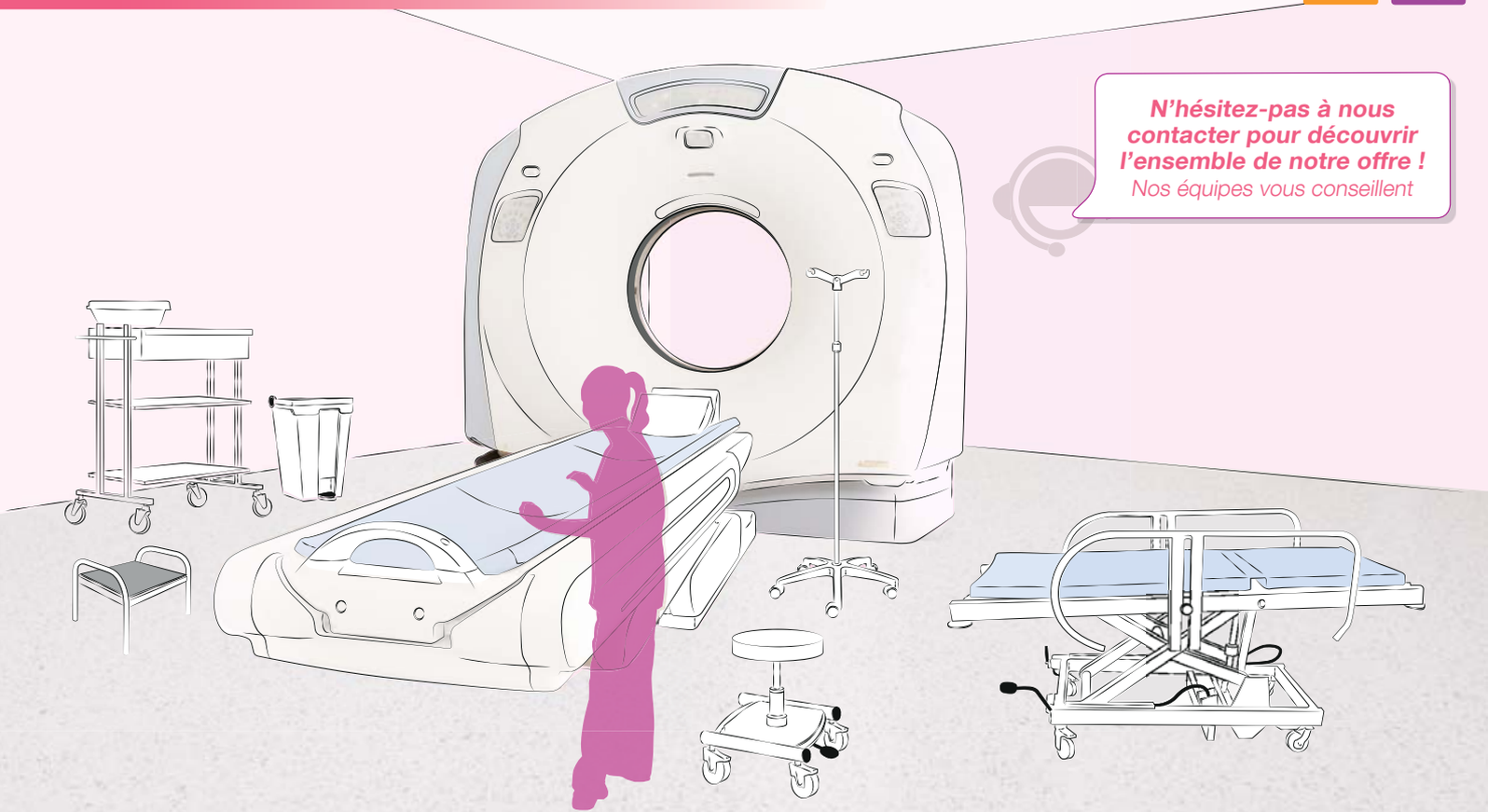


## PORTE - SERUMS





**N'hésitez-pas à nous contacter pour découvrir l'ensemble de notre offre !**  
Nos équipes vous conseillent



## MODELES DISPONIBLES

### BRANCARDS AMAGNETIQUES



### TABOURETS AMAGNETIQUES



### POUBELLES AMAGNETIQUES



### CHARIOTS & GUERIDONS AMAGNETIQUES



### MARCHE - PIEDS AMAGNETIQUES



### PORTE - SERUMS AMAGNETIQUES



## ACCESSOIRES



Casques anti-bruit, bouchons d'oreille, stéthoscopes...



Encastrable

## NEGATOSCOPES SIMPLEX

- Ecran diffusant opalin monté sur glissière
- Haute fréquence
- Allumage frontal
- Gradateur électronique
- Plages étendues ou séparées
- Spots de surpuissance intégrés

Tous les modèles encastrables également disponibles



**Contactez-nous !**

### Négatoscopes muraux

#### ALLUMAGE SIMPLE OU GRADATEUR

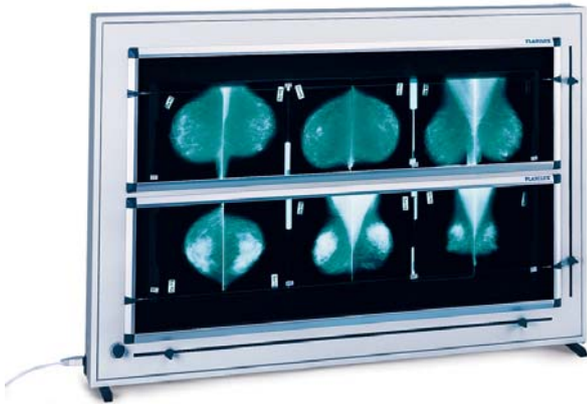
	Plages (cm)	Dimensions L x H x P (mm)	Allumage	Tubes	Poids (kg)	Réf.
Plages horizontales	36 x 43	442 x 485 x 130	1	2 x 15 W	6	<b>NS1</b>
	72 x 43	797 x 485 x 130	1	4 x 15 W	10	<b>NS2</b>
	108 x 43	1277 x 485 x 130	1	3 x 36 W	18	<b>NS3</b>
	144 x 43	1526 x 485 x 130	1	2 x 58 w	19	<b>NS4</b>
	108 X 43 (2 plages)	970 x 1277 x 130	2	6 X 36 W	32	<b>NS6</b>
	144 X 43 (2 plages)	970 x 1526 x 130	2	4 X 58 W	37	<b>NS8</b>
Plages verticales	144 x 43	1530 x 470 x 125	1	2 x 65 W	19	<b>NC4</b>
	36 x 120	450 x 1255 x 130	1	3 x 36 W	14	<b>NSV1</b>
	72 x 120	810 x 1255 x 130	2	6 x 36 W	27	<b>NSV2</b>

## NEGATOSCOPES EXTRA-PLATS

- Structure de l'écran en alliage d'aluminium haute résistance
- Angles protégés par une plaque en acier
- Luminance : 1200 cd/m<sup>2</sup>



Plages (en cm)	Dimensions L x H x P (en mm)	Réf.
36 x 44	470 x 545 x 240	<b>OTA0901</b>
74 x 44	850 x 545 x 240	<b>OTA0902</b>
150 x 44	1610 x 545 x 240	<b>OTA0904</b>



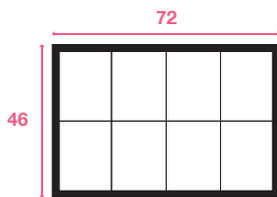
Encastrable

## NEGATOSCOPIES PLANILUX DXHM

- Conçus spécialement pour la lecture et l'interprétation de clichés mammographiques
- Caisson muni de réflecteurs à revêtement très performant
- Lumière projetée de façon polarisée et uniforme
- Tubes fluorescents de type lumière du jour (6000° K)
- Gradateur électronique permettant une variation de la luminance de 6500 à 8400 cd/m<sup>2</sup>
- Alimentation haute fréquence garantissant une lumière sans scintillement et un gain d'énergie
- 4 volets mobiles antireflets

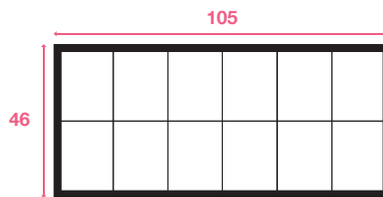
Tous les modèles DXH également disponibles  
**Contactez-nous !**

Plages (en cm)	Dimensions L x H x P (en mm)	Luminance cd/m <sup>2</sup> maxi	Tubes	Poids	Réf.
72 x 46	970 x 680 x 102	7700	6 x 30W	33	<b>110050</b>
105 x 46	1250 x 680 x 102	7100	6 x 36 W	40	<b>110053</b>
140 x 58	1600 x 800 x 102	9400	8 x 58 W	57	<b>110055</b>
48 x 60	680 x 870 x 102	6500	8 x 18 W	31	<b>110052</b>
108 x 60	1280 x 870 x 102	6700	8 x 36 W	50	<b>110060</b>
140 x 60	1600 x 870 x 102	8400	8 x 58 W	58	<b>110054</b>



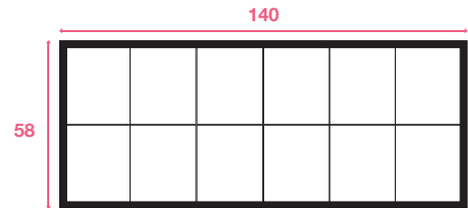
**DXHM 72 X 46**

**Capacité :** 8 films de 18 x 24 cm,  
2 films de 35 x 43 cm



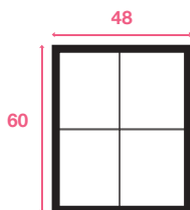
**DXHM 105 X 46**

**Capacité :** 12 films de 18 x 24 cm,  
3 films de 35 x 43 cm



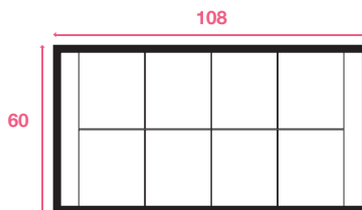
**DXHM 140 X 58**

**Capacité :** 12 films de 24 x 30 cm,  
4 films de 35 x 43 cm



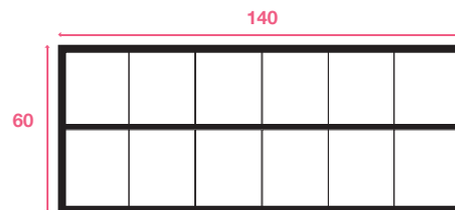
**DXHM 48 X 60**

**Capacité :** 4 films de  
24 x 30 cm



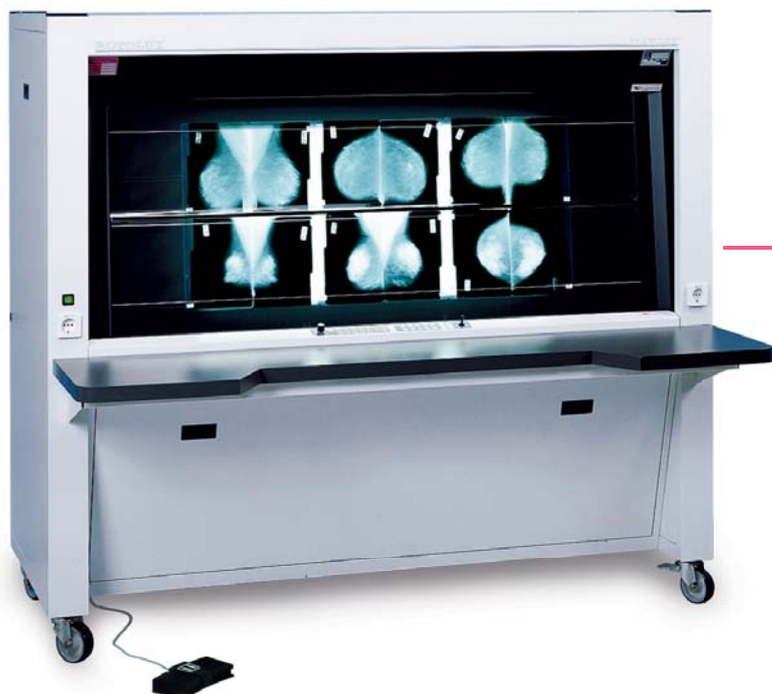
**DXHM 108 X 60**

**Capacité :** 8 films de 24 x 30 cm,  
12 films de 18 x 24 cm



**DXHM 140 X 60**

**Capacité :** 12 films de 24 x 30 cm



## NEGATOSCOPIES MAMMOLUX

**Négatoscopes motorisés**

- Transport motorisé par bandes verticales et positionnement électronique
- Volets motorisés avec cadrage automatique du format et joystick pour un cadrage marginal net sur des zones plus petites
- Réglage individuel des 4 rideaux
- Sélection directe de chaque segment de bande souhaité
- Support de films transparent dans la bordure supérieure et inférieure de chaque segment de bande pour une exploitation optimale de la surface d'analyse
- Chaque segment de bande comporte 2 fils fixe-films
- Éclairage haute fréquence sans scintillement (28-45 kHz)
- Homogénéité de l'éclairage conforme à la norme DIN 6856
- Lampes fluorescentes lumière du jour
- Atténuation de la luminance par réglage électronique
- Déplacement possible des bandes de proportion
- 1/1 et 1/2 de la hauteur du segment
- Tableau de commande avec touches
- Protection antistatique

Réf.	122710.1	122702
Type de modèle	XL	M
Surface d'analyse	145 x 60 cm	96 x 60 cm
Capacité en films	1360 clichés de 18 x 24 cm Ou 1020 clichés de 24 x 30 cm Ou 340 clichés de 35 x 43 cm	680 clichés de 18 x 24 cm Ou 680 clichés de 24 x 30 cm Ou 170 clichés de 35 x 43 cm
Vitesse de transport d'un segment d'une bande	4 secondes	
Durée de la procédure	Approx. 135 secondes	
Nombre et puissance des lampes fluorescentes	8 x 58 W	10 x 36 W
Luminance max. approximative	7700 cd/m <sup>2</sup>	7000 cd/m <sup>2</sup>
Consommation de puissance max.	715 W	690 W
Alimentation électrique	220-240 V, 50 Hz ou 120 V, 60 Hz	
Poids net	400 kg	310 kg
Poids pour le transport	650 kg	530 kg

# Conditions générales de Vente

## 1. GENERALITES

Les présentes Conditions générales de vente visent à définir les droits et obligations de la société EDM Imaging (ci-après le «Vendeur») vis à vis de ses clients (ci-après le «Client» ou «l'Acheteur») dans le cadre de la vente de produits ou services. Ces conditions ne concernent pas les consommateurs et utilisateurs non professionnels, pour lesquels existent des conditions particulières de vente fournies sur demande.

## 2. COMMANDES

Toute commande vaut acceptation sans réserve de la part de l'Acheteur, des clauses et conditions suivantes, et, le cas échéant, des conditions particulières précisées au moment de la commande, auxquelles il ne peut être dérogé que par accord écrit des parties. Les commandes sont acceptées exclusivement aux conditions ci-après, et pour un minimum de commande de 50 €HT. Toutes spécifications générales ou particulières mentionnées dans la commande ou dans tout autre document émanant de l'Acheteur, contrairement en tout ou partie aux présentes conditions générales de vente, seront inopposables au Vendeur, sauf accord express et écrit de sa part.

## 3. FORMATION DU CONTRAT

Le contrat d'achat, de vente et de services est réputé formé entre les parties dans les termes des présentes conditions générales, après réception d'une commande écrite (par télécopie, courrier électronique ou autre) et acceptation de ladite commande par le Vendeur. L'acceptation de la commande par le Vendeur sera réputée acquise à défaut de refus de celle-ci dans un délai de 15 jours à compter de sa réception, ou en cas d'exécution de la commande dans ce délai. En cas de nécessité d'établir un devis, le contrat ne sera formé qu'après acceptation de celui-ci par le Client.

## 4. REDACTION DES COMMANDES

Les commandes devront se reporter aux références et désignations des catalogues du Vendeur. Dans le cas d'une erreur de livraison par suite d'une imprécision ou d'une erreur dans les références de la commande, le Vendeur sera déchargé de toute responsabilité, les frais de retour des marchandises vendues étant à la charge de l'Acheteur.

## 5. EXECUTION DES COMMANDES

Le fait pour un article quelconque de figurer sur les tarifs du Vendeur n'implique pas que les fabricants soient en mesure d'alimenter son stock et ne vaut pas engagement de livrer à la commande. En conséquence, les retards éventuels ne donnent pas le droit à l'Acheteur d'annuler la vente, de refuser la marchandise, de réclamer des dommages et intérêts ou une indemnité, de réduire, de différer ou fractionner un paiement. Les délais d'expédition, d'installation, de mise en route ou d'intervention sont purement indicatifs et ne constituent pas une obligation à la charge du Vendeur. Les réclamations à raison de non conformité de la livraison au bon de commande doivent être signifiées par lettre recommandée avec accusé de réception, adressée au Vendeur et au transporteur dans un délai de 48 heures à compter de la date de réception des marchandises. Passé ce délai, le destinataire sera réputé avoir accepté définitivement les marchandises et devra en payer le prix ou le loyer. La non exécution ou l'exécution partielle d'une commande, n'ouvrira droit à aucune indemnité au profit de l'Acheteur. En cas de rupture de stock, le Vendeur se réserve le droit de différer toute commande et d'en informer le Client par tout moyen, même téléphonique. Dans tous les cas, le client accepte le délai d'un différé et peut être informé du délai de livraison sur simple appel téléphonique.

## 6. DOCUMENTATION

Les indications et illustrations du catalogue et du tarif sont indicatives et représentatives des appareils tels qu'ils se présentent au moment de sa publication. Le Vendeur se réserve le droit de livrer des appareils avec toutes modifications extérieures et/ou techniques, en fonction de l'évolution des fabrications et/ou des nouvelles méthodes de construction desdits appareils.

## 7. ASSURANCE ET TRANSPORT

Les marchandises voyageant aux risques et périls du destinataire, quel que soit le mode de transport ou les modalités de règlement du prix de transport, franco ou port dû. **Livraison en France Métropolitaine** : les commandes inférieures à un montant de 209 € H.T impliquent une majoration pour frais administratifs. En cas de manquant ou d'avarie des marchandises à l'arrivée, le destinataire doit : porter sur le récapitulé du transport ses réserves, en précisant exactement la nature de celles-ci, le (les) colis ou marchandises manquants ou détériorés et, de façon générale, l'objet de la réclamation, - confirmer ces réserves au transporteur dans les trois jours ouvrables qui suivent la livraison, par lettre R.A.R, avec copie au vendeur, en précisant les références de la commande (Cf. art L. 133-3 du Code de Commerce). En cas de non respect des stipulations ci-dessus, l'Acheteur sera déchu de tout droit à réclamation.

## 8. RETOUR

Aucun retour de matériel n'ayant fait l'objet d'un accord écrit et préalable de la part du Vendeur ne sera accepté. Tout retour devra être accompagné d'un bordereau de retour, faisant référence à la facture et au bon de livraison d'origine, et comporter clairement les motifs du retour. Les fabrications spéciales ne seront pas reprises.

## 9. PRIX

Le prix applicable est le prix figurant sur le tarif en vigueur au moment de la commande. Les prix du tarif en vigueur sont établis suivant les conditions économiques et fiscales au moment de leur établissement. Ils sont susceptibles de modifications sans préavis en cours d'année. Si la commande nécessite l'établissement d'un devis, le prix indiqué sur le devis est valable pendant une durée de 30 jours à compter de sa date. Le prix de transport des produits est facturé en sus.

## 10. REGLEMENTS

Les consommables et accessoires sont payables comptant à la commande, avant toute expédition. Les équipements font l'objet d'un acompte à la commande de 30%. Sauf accord écrit particulier, tous les paiements doivent être effectués à réception de facture soit par chèque barré, par virement ou par prélèvement. L'acceptation de traites ne constitue ni novation, ni dérogation à cette clause, non plus qu'à l'attribution de juridiction prévue à l'article 21. En cas d'escompte pour paiement comptant, celui-ci sera déduit du prix de vente taxable, toute autre remise éventuellement déduite. Le montant de la T.V.A déductible par l'acheteur devra venir en déduction du montant de celle afférente à l'escompte. Tout retard de règlement entraînera automatiquement une pénalité correspondant à trois fois le taux de l'intérêt légal, sans mise en demeure préalable, ni formalités spécifiques à accomplir par le Vendeur. En cas de retard de paiement, les ordres en cours pourront être suspendus ou annulés sans préjudice de tous autres recours. Toute réclamation des sommes dues, envoyée en recommandé A.R sera considérée comme une mise en demeure préalable à toute mesure d'exécution. Les réclamations relatives à la facturation devront parvenir au Vendeur dans les 10 jours suivant la réception de la facture. A défaut, celle-ci sera présumée acceptée sans réserves. Le non respect d'une échéance de paiement à bonne date entraînera la déchéance de tous termes éventuels de paiement, l'exigibilité immédiate de toutes les créances en cours, ainsi que la suspension de toutes commandes et le refus de tous nouveaux ordres d'achat. Le Vendeur, pendant la durée de l'impayé, sera déchargé de ses obligations de faire ou de livrer. En cas de non paiement, les escomptes, délais, ristournes, remises et autres avantages accordés par le Vendeur seront annulés sans que cela préjudicie à la validité des contrats en cours.

## 11. RESOLUTION DU CONTRAT

Si le Client renonce à sa commande, le contrat se trouvera résolu de plein droit et tout acompte restera acquis au Vendeur, à titre d'indemnité.

## 12. CLAUSE DE RESERVE DE PROPRIETE (Loi n° 80.335 du 12 Mai 1980)

Il est expressément stipulé que le Vendeur demeure propriétaire du matériel ou marchandises livrés jusqu'au paiement intégral du prix de vente par l'Acheteur, conformément à la législation en vigueur. Les chèques et lettres de change ne sont considérés comme moyens de paiement qu'après encaissement effectif. Dans le cas de livraisons fractionnées, les marchandises se trouvant encore en possession de l'Acheteur seront présumées être celles encore non payées. En cas de non paiement, le Vendeur pourra conserver les marchandises encore en sa possession et reprendre celles déjà livrées, en quelque endroit qu'elles se trouvent, sans préjudice de toute action en dommages et intérêts pour inexécution totale ou partielle du paiement du prix. La garde et les risques de la marchandise sont transférés à l'Acheteur dès la livraison et pendant toute la durée de réserve de propriété au bénéfice du Vendeur. L'acheteur assurera les marchandises au profit de qui il appartiendra, contre tous les risques qu'elles pourraient courir ou occasionner dès leur livraison. Tant que la clause de réserve de propriété produit effet, toute vente ou transformation de la marchandise concernée est strictement interdite en référence à l'article 1142 du Code Civil, à l'exception des opérations relevant de l'activité courante de l'Acheteur. L'acheteur informera le Vendeur de toute livraison à des tiers de façon à ce que le Vendeur puisse exercer son droit de suite sur la marchandise en quelques mains qu'elle se trouve. De même, l'Acheteur informera le tiers auquel il pourrait lui-même remettre la marchandise de l'existence de la clause de réserve de propriété au profit du vendeur. Au cas où le Vendeur serait amené à faire jouer la clause de réserve de propriété, les sommes éventuellement déjà versées par l'acheteur resteraient acquises au Vendeur à titre de premier dommages et intérêts, sans préjudice de tous autres. En cas de saisie ou de toute autre intervention d'un tiers, l'Acheteur est tenu d'en informer immédiatement le Vendeur. Lorsque le vendeur installe un matériel au profit d'un tiers intervenant (Société de financement, crédit-bail, location, etc...) il est de convention expresse que les clauses prévues aux paragraphes ci-dessus demeurent acquises au bénéfice du Vendeur jusqu'à constatation du règlement intégral des montants par le tiers intervenant, date à laquelle s'effectuera le transfert de propriété.

## 13. CLAUSE RESOLUTOIRE OU EXECUTION FORCEE

Faute par le Client de respecter les présentes conditions générales de vente, et en particulier de ne pas payer le prix exigible, il sera loisible au Vendeur, soit de poursuivre l'exécution du contrat en justice, soit d'adresser au client une mise en demeure par lettre recommandée avec A.R, mentionnant sa volonté de se prévaloir de la clause résolutoire ou de la déchéance des termes. La vente sera résolue de plein droit, si 8 jours après réception de la mise en demeure, l'obligation d'exécuter les présentes conditions générales ou toutes conditions particulières n'est pas respectée par le Client, ou si le règlement exigible n'est pas intervenu. Le Vendeur pourra rentrer en possession de la marchandise par toute voie de droit.

## 14. CLAUSE PENALE

En cas de mise en œuvre de la clause résolutoire, toute somme perçue restera acquise définitivement au Vendeur à titre de clause pénale, sans préjudice de tous autres dommages et intérêts. En cas de recouvrement de sa créance sur le client par voie contentieuse, les sommes dues seront majorées de 15% à titre de pénalité, outre les frais judiciaires et intérêts légaux contractuels.

## 15. MATERIEL EN LOCATION OU MIS A DISPOSITION

Le matériel en location, prêté ou mis à disposition est utilisé sous la seule responsabilité du locataire ou du détenteur gardien, qui devra en assurer l'entretien et l'assurance, et devra être restitué en bon état en fin de contrat. Toute remise en état rendue nécessaire par une utilisation non conforme, ou par dégradation non imputable à l'usage normal, sera à la charge du locataire ou du détenteur. Tout déplacement, toute intervention sur le matériel devront être effectués par un personnel agréé par le Vendeur, et sur l'autorisation écrite préalable du vendeur. A défaut, le locataire ou le gardien seront responsables de toutes les conséquences d'une mauvaise intervention ou manipulation. Le locataire ou le détenteur s'interdit toute sous-location, concession d'usage, prêt ou autre, sous quelque forme que ce soit, sous peine de résiliation si bon semble au Vendeur et sans préjudice de tous dommages et intérêts.

## 16. GARANTIE DES PRODUITS

En ce qui concerne les consommables, ils sont garantis jusqu'à la date de péremption figurant sur l'emballage sauf cas d'utilisation anormale. La garantie du Vendeur est limitée au remplacement des consommables reconnus défectueux ou comportant un défaut de fabrication, d'étiquetage ou d'emballage, à l'exclusion de la réparation de tout autre préjudice. Pour du matériel neuf, cette garantie est valable pendant une période de 12 mois, sauf précision différente sur le devis, pour tout vice de fabrication, à compter de la date de livraison, considérée comme date de mise à disposition de l'acheteur - Pour du matériel d'occasion, la durée de garantie est définie dans le contrat de vente spécifique au matériel concerné. L'acheteur devra informer le Vendeur par lettre recommandée avec avis de réception, au plus tard dans les trente jours de la livraison, de tout vice de fabrication ou défaut éventuel. Dans le cas d'un équipement comprenant des composants informatiques, toute modification ou ajout de logiciels sans accord préalable du Vendeur, mettra fin à la garantie. En aucun cas, le Vendeur n'aura à verser une compensation à l'acheteur du fait de la privation de jouissance du matériel qui se serait révélé défectueux, quelle que soit la durée nécessaire à sa réparation ou à son remplacement ou de tout autre dommage ou préjudice de quelque nature que ce soit. De même, l'acheteur ne pourra exiger le remboursement du matériel qui se serait révélé défectueux, sauf accord écrit du Vendeur constatant qu'il ne peut être ni réparé ni remplacé. Le remplacement est effectué en marchandises ou pièces vierges identiques ou comparables et en même nombre et type que celles commandées à l'origine. La garantie ou les assurances constructeur accordées par le Vendeur ne s'appliquent que si les produits ou matériels sont utilisés selon les normes applicables à la technologie considérée, en conformité avec les préconisations d'usage ou d'emploi et en l'absence d'intervention de toute personne non habilitée par le Vendeur. Les stipulations des présentes ne sauraient faire échec aux obligations de garantie légale incombant au fabricant. La garantie ne s'applique pas aux fusibles et lampes.

## 17. RESPECT DE LA REGLEMENTATION FRANCAISE

Les Produits sont conformes à la législation française en vigueur au jour où le Vendeur les commercialise. La responsabilité du Vendeur ne saurait être engagée en cas de défaut de respect de la législation du pays dans lequel les Produits sont livrés, qu'il appartient au Client de vérifier. Nonobstant ce qui précède, le Vendeur sera en droit d'annuler une commande s'il existe un doute sur le respect de la législation du pays de livraison.

## 18. LIMITATION DE RESPONSABILITE

La responsabilité du Vendeur au titre de la fourniture des produits et services ne couvrira pas les dommages indirects subis par l'acheteur, tels que les pertes d'exploitation ou de revenus. En tout état de cause, la responsabilité du Vendeur sera limitée au prix de facturation des produits ou services mis en cause par le Client. Le Client se porte garant de la renonciation à recours de ses assureurs ou de tiers au delà des exclusions et limites exposées ci-dessus.

## 19. ENVIRONNEMENT

Il appartient au Client de vérifier le régime juridique en matière environnementale des produits dont il fait l'acquisition et de respecter les obligations qui lui incombent quant à l'élimination des déchets. Dans l'hypothèse où les produits seraient concernés par le décret 2005-829 du 20 juillet 2005, ou toute législation subséquente prévoyant des obligations similaires, le Client prendra à sa charge la collecte des produits, leur traitement ainsi que leur valorisation.

## 20. MARQUES-MENTIONS

Toute mention ou utilisation de marques, noms, sigles, logos, couleurs, graphismes ou autre, appartenant à, ou déposés par le Vendeur ou par le fabricant, sur quelque support que ce soit et quelles qu'en soient l'utilisation et la destination, ainsi que toute modification des emballages d'origine, ou de mentions portées sur les emballages ou les produits, doivent être soumises à l'approbation préalable et écrite du Vendeur. Le Vendeur se réserve le droit d'exiger le retour de ses articles, documents, mobiliers publicitaires ou autres et d'interdire la diffusion de textes ou produits reprenant ses noms, marques déposées ou autres, ou celles du fabricant, chaque fois que l'utilisation qui en sera faite lui apparaîtra de mauvaise foi, sujette à tromper le consommateur ou contraire au bon renom du Vendeur. Le tout sans préjudice de résiliations, dommages et intérêts ou autres indemnités en cas de non respect de la présente clause par le Client.

## 21. ATTRIBUTION DE JURIDICTION

Les tribunaux du lieu du siège social du Vendeur sont seuls compétents pour connaître des contestations pouvant naître à quelque titre que ce soit des présentes Conditions Générales et des contrats auxquels elles s'appliqueront. Il en est de même en cas de demande incidente, d'appel en garantie, ou de pluralité de défendeurs. Le droit français, à l'exclusion de la Convention de Vienne sur les ventes internationales de marchandises, sera applicable.

# DÉCOUVREZ NOTRE NOUVEAU SITE INTERNET

## [www.edm-imaging.com](http://www.edm-imaging.com)

Toutes nos spécialités en un clic



GÉNÉRAL



RADIOPROTECTION



BIOPSIE



DÉSINFECTION



CARDIOLOGIE



GELS



RADIOLOGIE



GYNÉCOLOGIE



MÉDIAS



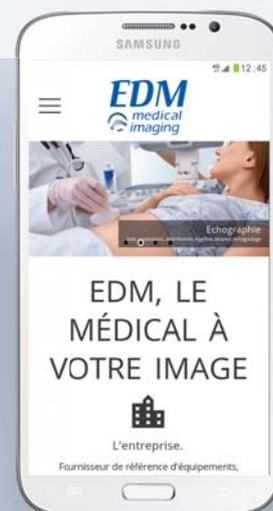
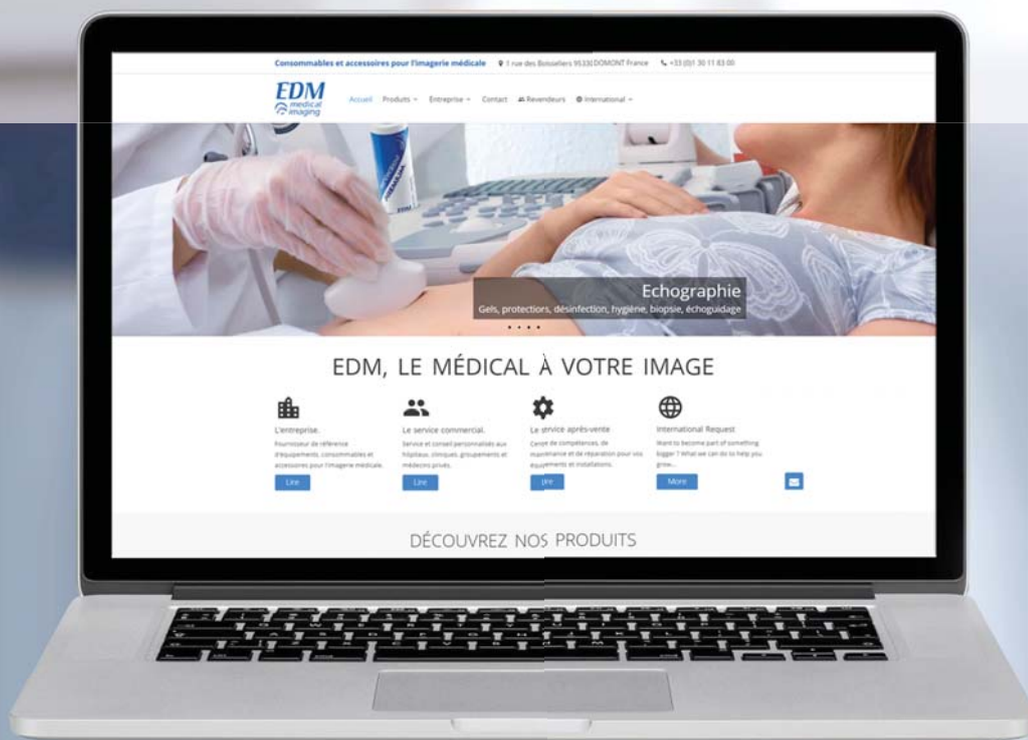
PROTECTIONS



DRAPAGE



MOBILIER



**EDM**

1, rue des Boisseliers  
95330 Domont - France

[www.edm-imaging.com](http://www.edm-imaging.com)

Tél. : + 33 (0)1 30 11 83 00

Fax : + 33 (0)1 39 35 75 25

(CE08-2017)