

Dispositifs médicaux de maintien postural et de contention



AIDE
À LA VIE

Sécurité & Ergonomie

Large gamme de dispositifs médicaux assurant soit du maintien postural, soit de la contention dans le but de sécuriser le patient et limiter les risques de chute que ce soit au lit ou au fauteuil.

- ▶ Permet une **meilleure posture du patient** au fauteuil **pour prévenir le risque de chute** et donc améliore son autonomie et son confort.
- ▶ **Gamme universelle** qui s'adapte à tous types de fauteuil roulant avec large choix de finition pour répondre à tous les besoins et un système de réglage par clip ou velcro, simple d'utilisation.
- ▶ Tissu anallergique confort avec rembourrage pour éviter les sources de cisaillements et les blessures liées aux matières rigides.



Conception
française



Confort
& dignité



Amélioration
de la QVT
soignants



Qualité

Maintien vs Contention



Indications
thérapeutiques
communes



Protection du patient
de lui-même ou de son
environnement

La **contention physique, dite passive**, se caractérise par l'utilisation de tous moyens, méthodes, matériels ou vêtements qui empêchent ou limitent les capacités de mobilisation volontaire de tout ou partie du corps, dans le seul but d'obtenir de la sécurité pour un patient qui présente un comportement estimé dangereux ou mal adapté.

▶ **Systèmes de fermetures sécurisées non accessibles par le patient.**

Indications

Au lit limitent le risque de chute du patient, réduisent les risques liés à la déambulation, facilitent les soins ou immobilisent le patient en post-opératoire, le cas échéant.

Au fauteuil limitent le risque de chute, réduisent les risques liés à la déambulation ou immobilisent le patient après une opération ou une fracture.

La contention doit faire l'objet d'une évaluation du rapport bénéfice/risque en multidisciplinaire et d'une prescription médicale pouvant être limitée à 24 h*.

Le **maintien postural** se caractérise par l'utilisation de tous moyens pour posturer de manière volontaire tout ou partie du corps dans le but de favoriser l'autonomie du patient et le sécuriser.

Indications

Au lit limitent le risque de retrait d'un membre lors d'un soin ou d'un acte médical, réduire le risque d'un mouvement inadapté lors d'un examen ou en post-opératoire.

Au fauteuil limitent le risque de bascule du tronc, de glissement du corps dans le plan sagittal, de retrait de sonde ou de cathéter.

*Source : Rapport 2000 ANAES "Limiter les risques de contention physique de la personne âgée"

NOS SOLUTIONS DE MAINTIEN

Les 4 types de maintiens au fauteuil



Le bassin glisse vers l'avant

Maintien PELVIEN



Le buste part vers l'avant

Maintien DE BUSTE



Le dos plaqué au dossier
et les fesses au fond de l'assise

Maintien ABDOMINAL



Aucune tenue sur le fauteuil

Maintien INTEGRAL



Maintien au LIT



ACCESSOIRES de Maintien

La crainte de chute chez la personne âgée représente le premier motif d'utilisation de contention. Les troubles psychocomportementaux tels que l'agitation et la déambulation correspondent aux autres motifs les plus souvent cités. Les principales caractéristiques des personnes excessives sont outre l'âge, la désorientation, le risque de chute, et la dépendance fonctionnelle.

Il faut garder à l'esprit que ces moyens ne devront être utilisés que lors de l'échec des autres alternatives mises en œuvre et toujours dans un souci de maintien ou d'amélioration de l'état fonctionnel du patient. La décision d'une contention ne peut être prise qu'après une évaluation des risques de chute, de déambulation excessive ou d'agitation souvent dus à des états démentiels, des pathologies cérébrales, tumorales ou vasculaires.





Maintien PELVIEN

La sangle pelvienne

- ▶ Elle permet de maintenir les cuisses en abduction et procure un soulagement au niveau des hanches, évitant le glissé avant.

Sangle pelvienne

Ensemble destiné aux personnes dépendantes



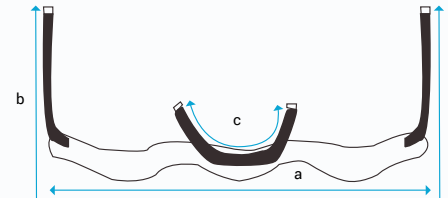
Composition tissu noir

Tissu polyester sur ouate avec envers coton

Tissu : 100% polyester

Ouate : 100% polyester

Toile : 100% coton



	Taille 1*	Taille 2*	Taille 3*	Taille 4*
RÉFÉRENCE	07.70700	07.70710	07.70720	07.70730
a	175	180	185	195
b	370	380	440	450
c	190	190	190	190

La culotte pelvienne

- ▶ Elle prévient de tout glissement du bassin vers l'avant et assure une assise confortable.

Culotte pelvienne Classique



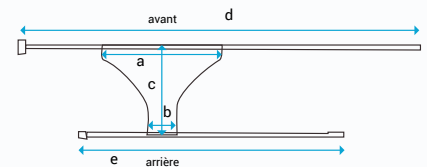
Composition tissu noir

Tissu polyester sur ouate avec envers coton

Tissu : 100% polyester

Ouate : 100% polyester

Toile : 100% coton



	Taille 1*	Taille 2*	Taille 3*
RÉFÉRENCE	07.70000	07.70010	07.70020
a	45	50	50
b	15	15	15
c	35	40	40
d	190	225	250
e	140	170	190

Culotte pelvienne Ergostyl



Composition

Maille grattée sur mousse polyuréthane avec envers bouclette

Maille grattée : 100% polyester

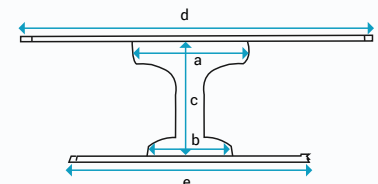
Mousse : 100% polyuréthane - 20 kg/m³

Bouclette : 80% coton - 20% polyester

Biais : 65% polyester - 35% coton

Sangles : 100% polyester

Boucles : nylon



	Taille 1*	Taille 2*	Taille 3*
RÉFÉRENCE	07.1320	07.1325	07.1330
a	46	48	48
b	43	43	43
c	64	67	67
d	180	220	270
e	130	130	160



La ceinture pelvienne

- ▶ Elle limite les mouvements vers l'avant et la mise en position debout.
- ▶ Elle a pour but d'éviter les chutes.

Ceinture pelvienne Classique



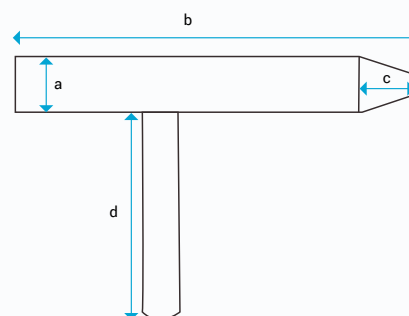
Composition

Maille grattée sur mousse polyuréthane avec envers bouclette

Tissu : 100% polyester

Mousse : 100% polyuréthane - 20 kg/m³

Bouclette : 80% coton - 20 % polyester



	Taille 1*	Taille 2*	Taille 3*
RÉFÉRENCE	07.1661	07.1666	07.1671
a	18	18	18
b	125	145	175
c	20	20	20
d	90	100	100

Ceinture pelvienne Ergostyl



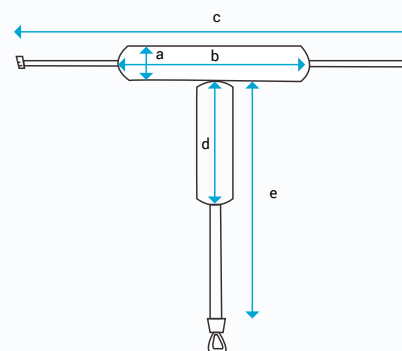
Composition

Maille grattée sur mousse polyuréthane avec envers bouclette

Tissu : 100% polyester

Mousse : 100% polyuréthane - 20 kg/m³

Bouclette : 80% coton - 20 % polyester



	Taille 1*	Taille 2*	Taille 3*	Taille 4*
RÉFÉRENCE	07.70100	07.70110	07.70120	07.70130
a	10	10	10	10
b	60	75	87	105
c	190	200	260	290
d	50	55	55	60
e	115	115	150	150



Maintien DE BUSTE

Le gilet de maintien pour des personnes atteintes d'une cyphose

- ▶ Le gilet de maintien sur fauteuil avec sangles pour des personnes atteintes d'une cyphose évite et réduit l'affaissement thoracique du patient.
- ▶ Il facilite sa respiration et donc son bien-être.

Gilet de maintien Classique



Composition

Maille filet avec tissu polyester/coton.

Tissu : 85% polyester - 15% coton

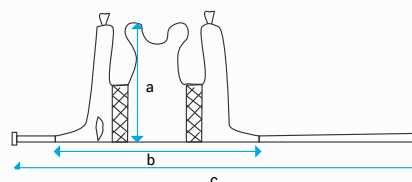
Maille filet : 100% coton aéré

Sergé : 100% coton

Biais : 65% polyester - 35% coton

Sangles : 100% polypropylène

Boucles : 100% acétal



	Taille 1*	Taille 2*	Taille 3*
RÉFÉRENCE	07.1840	07.1841	07.1842
a	53	56	67
b	125	135	150
c	290	345	390
Sangle libre	240	240	240

Gilet de maintien Ergostyl



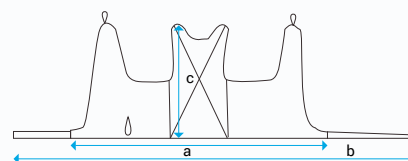
Composition tissu noir

Tissu polyester sur ouate avec envers coton

Tissu : 100% polyester

Ouate : 100% polyester

Toile : 100% coton



	Taille 1*	Taille 2*	Taille 3*
RÉFÉRENCE	07.70350	07.70360	07.70370
a	130	135	150
b	290	345	385
c	55	60	70
Sangle libre	225	235	280

Gilet de maintien Confort



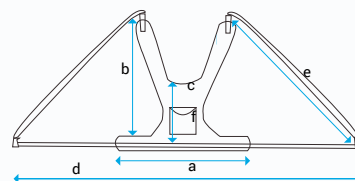
Composition tissu noir

Tissu polyester sur ouate avec envers coton

Tissu : 100% polyester

Ouate : 100% polyester

Toile : 100% coton



	Taille 1*	Taille 2*
RÉFÉRENCE	07.70500	07.70510
a	60	70
b	45	50
c	15	20
d	240	240
e	40	40
f	16x16	16x16



La brassière

- ▶ Constituée d'une ceinture et de bretelles, la brassière de sécurité permet de prévenir le risque de chute au fauteuil. Le tissu assure un appui confortable au niveau des épaules et la sangle abdominale apporte un bon maintien du buste.
- ▶ Elle est recommandée pour les personnes agitées.

Brassière de sécurité



Composition

Maille grattée sur mousse polyuréthane avec envers bouclette

Maille grattée : 100% polyester

Mousse : 100% polyuréthane - 20 kg/m³

Bouclette : 80% coton - 20 % polyester

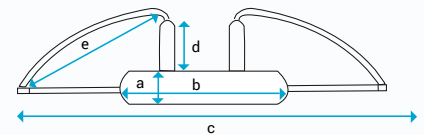
Biais : 65% polyester - 35% coton

Sangles : 100% polypropylène

Boucles : 100% nylon



Compatible avec fauteuil coquille



		Taille 1*	Taille 2*	Taille 3*
RÉFÉRENCE	a = 18 cm	07.1340	07.1345	07.1350
	a = 10 cm	07.1440	07.4345	07.1450
	b	78	98	98
	c	200	240	380
	d	35	35	35
	e	50	50	100

Le harnais

- ▶ Il évite l'affaissement thoracique avec un minimum de maintien pour permettre au patient de garder son autonomie.
- ▶ Il est recommandée pour les personnes agitées.

Harnais Classique



Composition

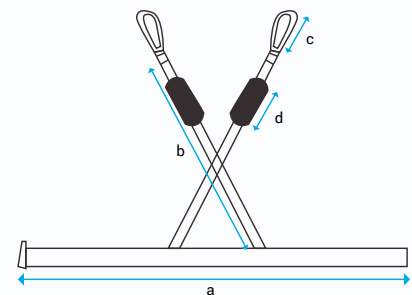
Néoprène : caoutchouc chloroprène

Tissu : 60% nylon - 40% polyester

Bandes auto-agrippantes : 100% nylon

Sangles : 100% polypropylène

Boucles : 100% acétal



	Taille UNIQUE*
RÉFÉRENCE	07.1775
a	155
B	68
C	14
D	20



Maintien ABDOMINAL



Le dos plaqué au dossier
et les fesses au fond de l'assise

La ceinture ventrale

- ▶ Elle permet de limiter les mouvements antéro postérieurs et donc réduire le risque de glisse avant.
- ▶ Elle a pour but d'éviter les chutes et les positions pouvant entraîner des sensations douloureuses ou inconfortables.

Ceinture ventrale Classique



Composition

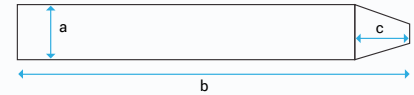
Maille grattée sur mousse polyuréthane avec envers bouclette

Maille grattée : 100% polyester
Mousse : 100% polyuréthane - 20 kg/m³
Bouclette : 80% coton - 20% polyester

Biais : 65% polyester - 35% coton
Sangles : 60% nylon - 40% polyester
Boucles : 100% nylon



Compatible
avec fauteuil coquille



	Taille 1*	Taille 2*	Taille 3*
RÉFÉRENCE	07.1590	07.1582	07.1585
a	18	18	18
b	125	145	175
c	20	20	20

Ceinture ventrale Ergostyl



Composition

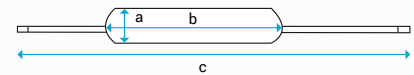
Maille grattée sur mousse polyuréthane avec envers bouclette

Maille grattée : 100% polyester
Mousse : 100% polyuréthane - 20 kg/m³
Bouclette : 80% coton - 20% polyester

Biais : 65% polyester - 35% coton
Sangles : 60% nylon - 40% polyester
Boucles : 100% nylon



Compatible
avec fauteuil coquille



	Taille 1*	Taille 2*	Taille 3*	
RÉFÉRENCE	a = 18 cm	07.1380	07.1385	07.1390
	a = 10 cm	07.1480	07.1485	07.1490
b	80	100	100	
c	200	240	280	

Ceinture ventrale Confort



Composition

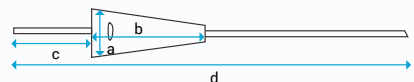
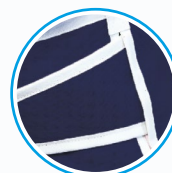
Maille filet avec tissu polyester/coton.

Tissu : 85% polyester - 15% coton
Sergé : 100% coton

Biais : 65% polyester - 35% coton
Sangles : 100% polypropylène
Boucles : 100% acétal



Compatible
avec fauteuil coquille



	Taille 1*	Taille 2*	Taille 3*
RÉFÉRENCE	07.1860	07.1861	07.1862
a	20	20	22
b	110	120	130
c	100	100	100
d	410	420	430



Maintien INTÉGRAL



Aucune tenue sur le fauteuil

Dispositif de maintien intégral

- ▶ Ces dispositifs de maintien sont conçus pour les patients les plus agités.
- ▶ Ils évitent l'affaissement thoracique et le glissé avant pour assurer sécurité et confort.

Brassière pelvienne Classique

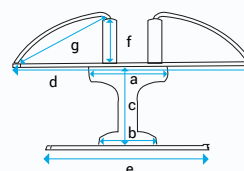


Composition

Maille grattée sur mousse polyuréthane avec envers bouclette

Maille grattée : 100% polyester
Mousse : 100% polyuréthane - 20 kg/m³
Bouclette : 80% coton - 20 % polyester

Biais : 65% polyester - 35% coton
Sangles : 60% Nylon - 40% polyester
Boucles : 100% nylon



	Taille 1*	Taille 2*	Taille 3*
RÉFÉRENCE	07.1360	07.1365	07.1370
a	46	48	48
b	43	43	43
c	64	67	67
d	180	220	270
e	130	130	160
f	50	50	50
g	50	50	100

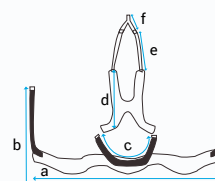
Harnais Ergostyl



Composition

Tissu polyester sur ouate avec envers coton

Tissu : 100% polyester
Ouate : 100% polyester
Toile : 100% coton



	Taille 1*	Taille 2*	Taille 3*	Taille 4*
RÉFÉRENCE	07.70750	07.70760	07.70770	07.70780
a	175	180	185	195
b	370	380	440	450
c	190	190	190	190
d	50	50	57	57
e	40	40	40	40
f	12	12	12	12

Harnais Confort

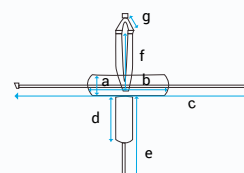


Composition

Maille grattée sur mousse polyuréthane avec envers bouclette

Maille grattée : 100% polyester
Mousse : 100% polyuréthane - 20 kg/m³
Bouclette : 80% coton - 20 % polyester

Biais : 65% polyester - 35% coton
Sangles : 60% nylon - 40% polyester
Boucles : 100% nylon



	Taille 1*	Taille 2*	Taille 3*	Taille 4*
RÉFÉRENCE	07.70250	07.70260	07.70270	07.70280
a	10	10	10	10
b	60	75	85	105
c	190	200	260	290
d	50	55	55	60
e	115	115	150	150
f	96	108	130	133
g	18	18	18	18



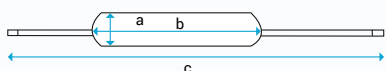
Maintien AU LIT

Sécurité & Ergonomie

La ceinture de lit

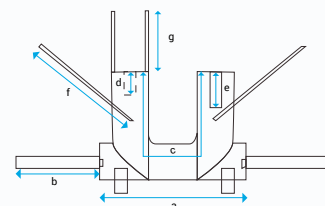
- ▶ Elle permet de satisfaire différents degrés de maintien et d'immobilisation.
- ▶ Elle peut maintenir temporairement les personnes en conservant une grande mobilité.
- ▶ D'une pose facile sur le lit par un système d'attache rapide, cette ceinture assure des positionnements dorsaux ou latéraux.
- ▶ Elle convient aux personnes peu agitées, ou désorientées qui risquent de chuter à tout moment.

Ceintures au lit Classique



	Taille 1*
RÉFÉRENCE	07.1395
a	25
B	130
C	250

Ceintures au lit Ergostyl



	Taille 1*	Taille 2*
RÉFÉRENCE	07.1980	07.1985
a	90	90
b	67	67
c	115	135
d	20	20
e	30	30
f	59	59
g	45	45

Les gouttières d'immobilisation

Ces gouttières d'immobilisation vont limiter les mouvements. Elles apportent un soutien du membre sous gouttière.

- ▶ Assure l'immobilisation et le soutien du membre supérieur. Elle peut être utilisée à droite comme à gauche.
- ▶ Peut être utilisée avec d'autres supports et plâtres.
- ▶ Permet un exercice passif du bras ou de la jambe.

Gouttière pour bras



Composition

Recouverte de PROMUST (polyuréthane)

RÉFÉRENCE	07.1820
Taille (cm)	42 x 14 x 9

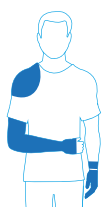
Gouttière pour jambe



Composition

Recouverte de PROMUST (polyuréthane)

RÉFÉRENCE	07.1830
Taille (cm)	60 x 20 x 12



ACCESSOIRES de Maintien

Sécurité & Ergonomie

L'écharpe de maintien

Ces écharpes de maintien vont limiter les mouvements sans immobiliser strictement l'épaule. Elles apportent un soutien du membre supérieur notamment en cas de fracture du poignet ou de l'avant-bras.

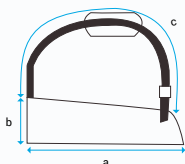
Écharpe de maintien Classique



Composition

Tissu polyester sur ouate avec envers coton

Tissu : 100% polyester
Ouate : 100% polyuréthane
Toile : 100% coton



	Taille 1*	Taille 2*	Taille 3*
RÉFÉRENCE	07.70800	07.70810	07.70820
a	40	45	50
b	20	20	20
c	100	120	140

Écharpe de maintien Ergostyl

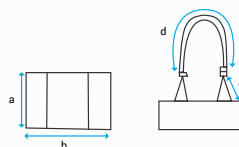


Composition

Maille grattée sur mousse polyuréthane avec envers bouclette

Maille grattée : 100% polyester
Mousse : 100% polyuréthane - 20 kg/m³
Bouclette : 80% coton - 20 % polyester

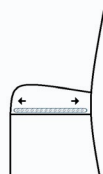
Biais : 65% polyester - 35% coton
Sangles : 100% polyester
Boucles : 100% nylon



	Taille
RÉFÉRENCE	07.1605
a	24
b	33
c	15
d	95

Système antidérapant

Stop gliss



Composition

Tissu anti-glisse : 65% polyester - 35% coton
Tissu unidirectionnel : 100% polyamide
Tissu noir : 100% polypropylène

RÉFÉRENCE	07.2050
Taille (cm)	45 x 47

Gants de nuit

Mouffles de sécurité



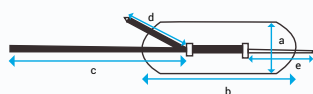
Constitués de doubles molletons, ils préviennent des risques d'arrachement de change, de pansement, voire de lésions, de grattage. Ils se clipsent sur le dessus du poignet.

RÉFÉRENCE	07.1795
Taille (cm)	32 x 20

Attaches poignets

Les attaches de poignets sont installées autour des poignets du patient afin d'éviter des contusions et des blessures, dues aux tentatives d'arrachement. Doté d'un tissu rembourré confort, cela évite les risques de friction et de lésion de la peau.

Attaches poignets Classique



	La paire*
RÉFÉRENCE	07.1305
a	10
b	27
c	60
d	20
e	13 + 7

Attaches poignets Ergostyl



	La paire*
RÉFÉRENCE	07.1774
Bande néoprène	22,5 x 9,5 cm
Sangles	de 5 et 13 cm

Les 4 types de maintiens au fauteuil



Le bassin glisse vers l'avant



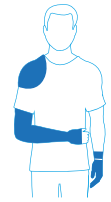
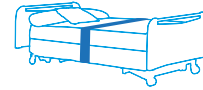
Le buste part vers l'avant



Le dos plaqué au dossier et les fesses au fond de l'assise



Aucune tenue sur le fauteuil



Maintien PELVIEN	Maintien DE BUSTE	Maintien ABDOMINAL	Maintien INTEGRAL	Maintien au LIT	ACCESSOIRES de Maintien
Sangle pelvienne	Gilet de maintien	Ceinture ventrale	Brassière pelvienne	Ceintures au lit	Écharpe de maintien
	Classique 	Classique 	Classique 	Classique 	Classique
Culotte pelvienne	Ergostyl 	Ergostyl 	Hamais	Ergostyl 	Ergostyl
Classique 	Confort 	Confort 	Brassière de sécurité	Gouttières d'immobilisation	Système antidérapant
Ergostyl 				Gouttière pour bras 	Stop gliss
Ceinture pelvienne				Gouttière pour jambe 	Mouffles de sécurité
Classique 	Hamais				
Ergostyl 	Classique 				Attaches poignets
					Classique
					Ergostyl