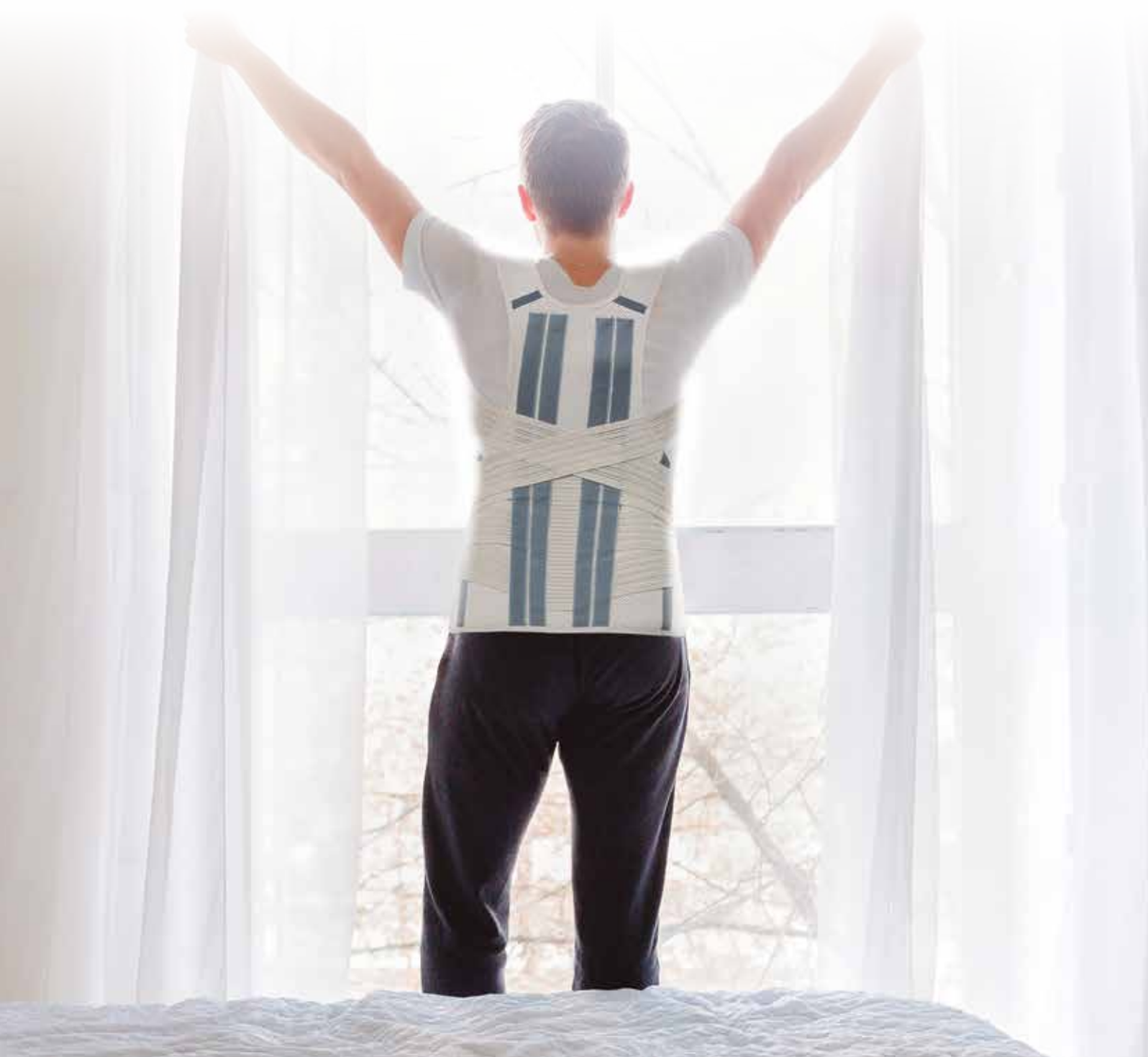


Corsets et bandages

Soin du tronc



Basko
Healthcare

Soin du tronc

Table des matières

Introduction	4
Aperçu des produits.....	6
Baskocare 310 - Bandage abdominal.....	8
Baskocare 314 - Bandage élastique pour fracture de côte.....	9
Baskocare 315 - Bandage postopératif.....	10
Move+ PRS606 - Dorsal lombosacré.....	11
MyPRIM Kids - Bandage dorsal lombosacré.....	12
Move+ PRS607 - Bandage dorsal.....	14
Mammy PRS615G - Bandage dorsal de maternité.....	15
Selection - Bandages dorsal.....	16
Baskocare 900 - Orthèse pelvienne.....	18
Gold 232BA-/234BA - Bandages dorsaux lombo-sacrés (semi-rigides) avec pelotte.....	19
Gold 233BA - Bandage dorsal lombo-sacrée (semi-rigides) avec pelotte.....	20
Gold PRS643G - Bandage dorsal lombo-sacrée (semi-rigides) sans pelotte.....	21
Gold PRS646G-/647G - Bandage dorsolombaire (semi-rigide) sans pelotte.....	22
NAVY Xtra - Orthèse dorsale.....	23
MyPRIM Kids - Immobilisateur de l'épaule.....	24
SpinAir - Orthèse d'inclinaison.....	25
Boston LITE - Module corset.....	26
Boston Soft Body Jacket - Module corset.....	28
Boston Overlap Brace - Module corset.....	30
Boston Scoliosis Night Brace - Module corset.....	31
Boston Original Brace - Module corset.....	32
Star-Orthèses d'hyperextension - Principe des trois points.....	34
Orthèses d'hyperextension - Construction de cadre.....	36
PRS670 Precision - Orthèse d'hyperextension.....	38
Accessoires	40
Chemisettes pour corset.....	40

Bandages et orthèses

Soin du tronc

Bandages dorsaux et orthèses sont des dispositifs médicaux utilisés pour soutenir, stabiliser et immobiliser le dos. Ils peuvent être prescrits par des médecins ou recommandés par des physiothérapeutes ou des orthopédistes, en fonction de la pathologie ou de la blessure.

Bandages dorsaux

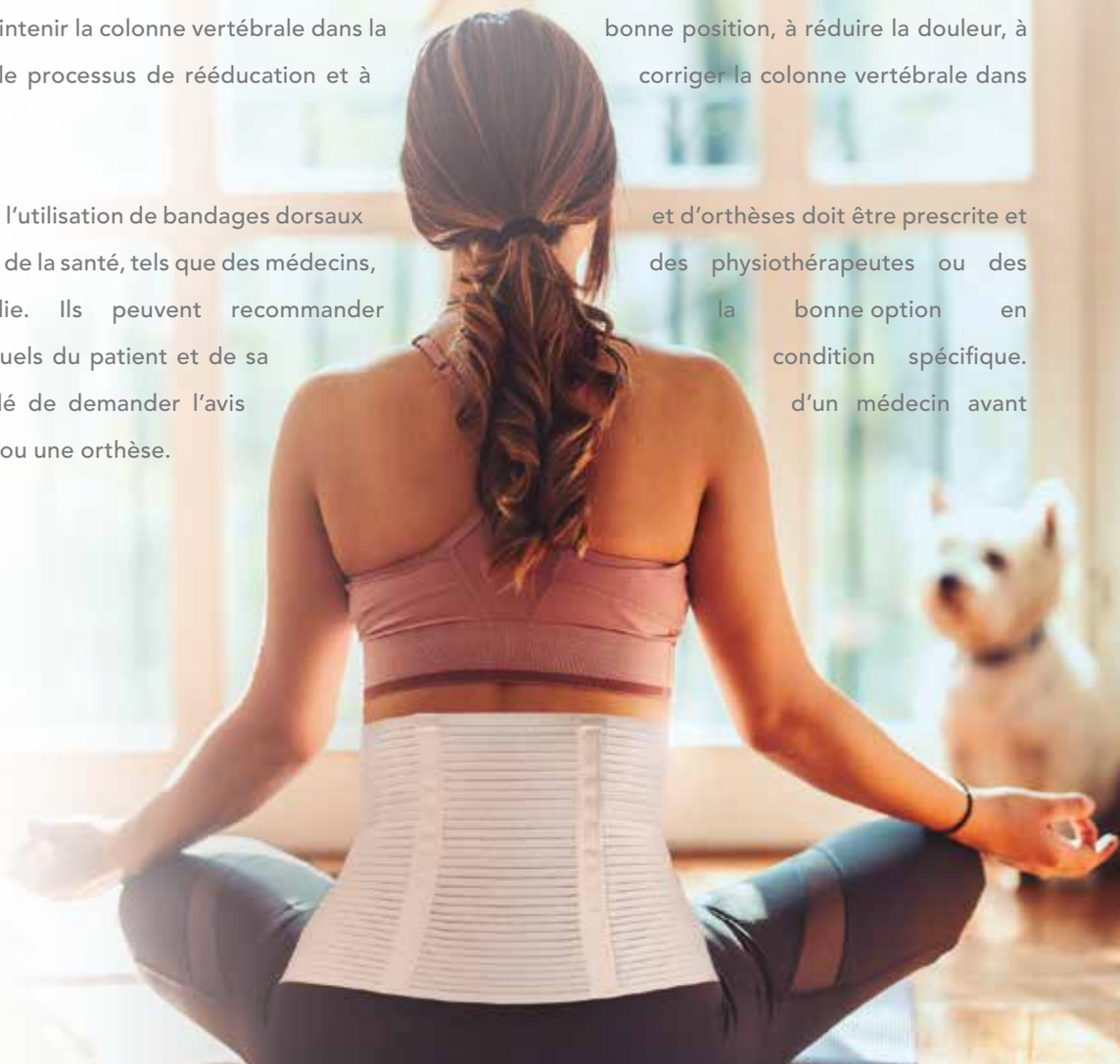
Les bandages dorsaux sont des bandes élastiques ou renforcées portées autour du dos pour apporter un soutien supplémentaire aux muscles, aux articulations et aux ligaments du dos. Ils peuvent être utilisés pour diverses affections, telles que les douleurs lombaires, les claquages musculaires, les hernies discales et les affections dégénératives de la colonne vertébrale. Les bandages dorsaux contribuent à accroître la stabilité de la colonne vertébrale, à réduire la pression sur le dos et à favoriser une posture correcte. Leur conception peut varier, allant de simples bandes élastiques à des systèmes complexes avec des sangles réglables et des supports métalliques.

Orthèses du tronc

Les orthèses sont des dispositifs rigides utilisés pour maintenir ou corriger la colonne vertébrale dans une position spécifique. Elles offrent davantage de stabilité et d'immobilisation que les bandages dorsaux. Les orthèses sont souvent utilisées en cas de lésions dorsales graves, telles que des fractures, des scolioses et d'autres affections nécessitant un soutien important. Elles peuvent être en plastique dur ou en métal et sont fabriquées sur mesure pour s'adapter à l'anatomie du patient. Les orthèses peuvent aider à maintenir la colonne vertébrale dans la bonne position, à réduire la douleur, à limiter la mobilité pendant le processus de rééducation et à corriger la colonne vertébrale dans certaines conditions.

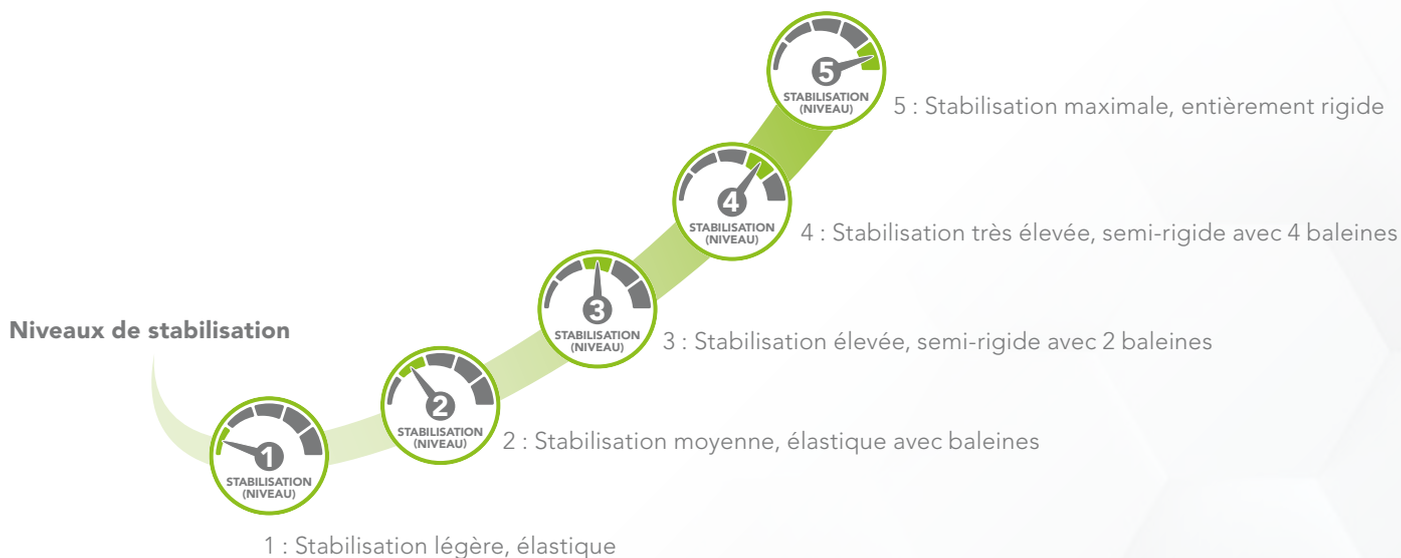
Il est important de noter que l'utilisation de bandages dorsaux suivie par des professionnels de la santé, tels que des médecins, spécialistes en orthopédie. Ils peuvent recommander fonction des besoins individuels du patient et de sa condition spécifique. Il est donc toujours conseillé de demander l'avis d'un médecin avant d'utiliser un bandage dorsal ou une orthèse.

et d'orthèses doit être prescrite et des physiothérapeutes ou des la bonne option en condition spécifique. d'un médecin avant



Icônes

Pour une expérience utilisateur optimale et intuitive, nous utilisons dans cette brochure des icônes qui servent d'indices visuels et aident à identifier rapidement les fonctions, les caractéristiques ou les options du produit :



Respirant

assure une bonne ventilation, un effet rafraîchissant et l'évacuation de la transpiration.



Sans latex

idéal pour les personnes hypersensibles ou allergiques au latex



Technologie à haute fréquence (HFT)

est une technique dans laquelle deux matériaux sont soudés ensemble de manière transparente à l'aide de vibrations sonores à haute fréquence.



Couleurs disponibles

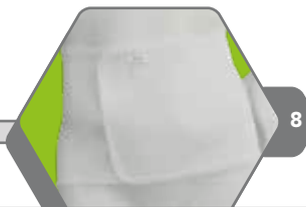
indique la ou les couleurs du produit.



Informations complémentaires

sur le produit scannez le code QR pour obtenir des informations complémentaires sur le produit.

Aperçu des produits



8

Baskocare 310



9

Baskocare 314



10

Baskocare 315



14

Move+ PRS607



15

Mammy PRS615G



16

Selection



18

Baskocare 900



19

Gold 232BA-/234BA



22

Gold PRS646G-/647G



23

NAVY Xtra



24

MyPRIM Kids MPK300



25

SpinAir



26

Boston LITE



31

Boston Night Brace



32

Boston Original Brace



34

Star-Hyperextension



11

Move+ PRS606



12

MyPRIM Kids MPK600



20

Gold 233BA



21

Gold PRS643G



28

Boston Soft Body Jacket



30

Boston Overlap Brace



36

34PA/35PA Hyperextension



38

PRS670 Precision



40

Chemisettes pour corset

Accessoires



Baskocare 310

Bandage abdominal

Ce bandage abdominal elastoband offre une légère stabilisation et est principalement utilisé comme soutien post-opératoire de la paroi abdominale et pour prévenir le prolapsus, entre autres lors d'activités physiques telles que le sport, le jardinage, etc.

Caractéristiques

- Bande velcro intégrée pour la fixation d'un pelotte dorsal (en option)
- Dos plus haut
- Fermeture velcro sur le devant
- Absence de plis et ajustement optimal
- Matériaux : polyester, polyamide, élasthanne, viscose, latex
- Couleur : blanc

Fonctions du produit

- Compenser une fonction musculaire insuffisante

Indications

- Colostomie
- Conduit d'iléon
- Conduite du côlon
- Faiblesse de la paroi abdominale
- Hernie dans la zone de la cicatrice et de la stomie
- Iléostomie
- Prolapsus
- Urostomie



Tableau de dimensions – Baskocare 310

Numéro d'article	Unité	Mesure	Hauteur frontale	Hauteur dorsale	Circonf. de la hanche
310-S	pièce	small	20 cm	23 cm	75 - 85 cm
310-M	pièce	medium	20 cm	23 cm	85 - 95 cm
310-L	pièce	large	20 cm	23 cm	95 - 105 cm
310-XL	pièce	X-large	20 cm	23 cm	105 - 115 cm



Baskocare 314

Bandage élastique pour fracture de côte

Le bandage élastique pour fracture de côte offre une légère stabilisation pour soutenir les fractures de côtes. Ce bandage élastique confortable et infroissable est utilisé pour soutenir les fractures ou les blessures (contusions) des côtes. Grâce à son matériau souple et élastique, le bandage est non seulement agréable à porter, mais il s'ajuste également très bien. Grâce à la fermeture velcro, le bandage peut être ajusté individuellement.

Caractéristiques

- Absence de plis et ajustement optimal
- Matériaux : polyester, polyamide, élasthanne, viscose, sans latex
- Couleur : blanc

Fonctions du produit

- Réduire et/ou redistribution de la charge

Indications

- Fracture de la côte



Tableau de dimensions – Baskocare 314

Numéro d'article	Unité	Mesure	Hauteur frontale	Hauteur dorsale	Circonf. de la hanche
314	pièce	universel	15 cm	15 cm	60 - 115 cm



Baskocare 315

Bandage postopératif

Ce bandage offre une légère stabilisation et est principalement utilisé comme soutien postopératoire de la paroi abdominale et comme prévention du prolapsus, entre autres, pendant les activités physiques (sport, jardinage, etc.).

Caractéristiques

- L'avant est doublé d'une mousse douce
- Fermeture velcro sur le devant
- Sans plis, ajustement optimal et près du corps
- Grand confort, même pour les personnes corpulentes
- Matériaux : polyester, polyamide, élasthanne, viscose, sans latex
- Couleur : blanc

Fonctions du produit

- Compenser une fonction musculaire insuffisante

Indications

- Conduit d'iléon
- Conduite du côlon
- Colostomie
- Faiblesse de la paroi abdominale
- Hernie dans la zone de la cicatrice et de la stomie
- Iléostomie
- Prolapsus
- Urostomie



Tableau de dimensions – Baskocare 315

Numéro d'article	Unité	Mesure	Hauteur frontale	Hauteur dorsale	Circonf. du ventre
315	pièce	small	23 cm	23 cm	70 - 100 cm
315-M	pièce	medium	23 cm	23 cm	100 - 130 cm
315-L	pièce	large	23 cm	23 cm	130 - 160 cm



Move+ PRS606

Dorsal lombo-sacré

Ce bandage dorsal est principalement utilisé pour la stabilisation conservatrice et post-opératoire de la région lombo-sacrée. Le bandage est composé d'un monofilament élastique et respirant qui garde la peau sèche et exempte d'humidité induite par la transpiration. 2 baleines au dos assurent un léger soutien dans la région lombo-sacrée. La fermeture velcro sur le devant permet d'ajuster la compression abdominale.

Caractéristiques

- Le tissu monofilament assure une absorption optimale de la transpiration
- Bandage élastique avec fermeture velcro sur le devant
- 2 baleines en plastique assurent la stabilité lombo-sacrée
- Compression réglable individuellement
- Matériaux : polyamide, Oléfine, Élastodiène, coton, Latex
- Couleur : beige

Fonctions du produit

- Compenser une fonction musculaire insuffisante

Indications

- Douleurs lombaires légères à modérées
- Faiblesse musculaire
- Processus dégénératifs à un stade précoce
- Récupération postopératoire et post-partum



Tableau de dimensions – Move+ PRS606

Numéro d'article	Unité	Mesure	Hauteur frontale	Hauteur dorsale	Circonf. du ventre
PRS606-S	pièce	small	24 cm	24 cm	75 - 95 cm
PRS606-M	pièce	medium	24 cm	24 cm	95 - 115 cm
PRS606-L	pièce	large	24 cm	24 cm	115 - 130 cm
PRS606-XL	pièce	X-large	24 cm	24 cm	130 - 140 cm



MyPRIM Kids

Bandage dorsal lombosacré

Le bandage lombosacré MyPRIM Kids est utilisé pour la stabilisation conservatrice et post-opératoire de la colonne lombaire chez les enfants. Le bandage est respirant et comporte deux baleines métalliques qui apportent le soutien nécessaire pour stabiliser la colonne vertébrale et soulager la pression. Pour une stabilisation supplémentaire, le bandage dorsal est équipé de sangles élastiques. Les fermetures velcro frontales permettent d'ajuster individuellement la compression souhaitée. Le bandage dorsal MyPRIM Kids-Lumbosacral fait partie de la gamme de produits MyPRIM pour la rééducation pédiatrique et a été spécialement développé pour les enfants âgés de 2 à 12 ans.

Caractéristiques

- Sangles élastiques avec fermeture velcro sur le devant pour une compression réglable
- 2 baleines métalliques dorsales
- Fabrication sans couture selon les dernières technologies
- Technologie FST, très respectueuse de la peau
- Matériaux : polyamide, polyuréthane, élasthanne, sans latex
- Couleur : gris/limon

Indications

- Lombosciatique
- Lumbago
- Ostéochondrose
- Spondylolisthésis
- Spondylolyse (tronc)
- Spondylose déformante

Fonctions du produit

- Stabilise et soulage la colonne vertébrale



Tableau de dimensions – MyPRIM Kids Bandage dorsal

Numéro d'article	Unité	Hauteur frontale	Hauteur dorsale	Circonférence de la taille
MPK600-1	pièce	12 cm	16 cm	50 - 60 cm
MPK600-2	pièce	13 cm	19 cm	60 - 70 cm





Move+ PRS607

Bandage dorsal

Le bandage dorsal Move+ PRS607 est utilisé pour la stabilisation conservatrice et postopératoire de la zone lombaire. Le bandage est composé d'un tissu élastique compact, a une forme anatomique et offre un grand confort de port. Les 4 baleines au dos apportent un soutien supplémentaire dans la zone lombaire et la fermeture velcro à l'avant du bandage permet d'ajuster individuellement la compression abdominale.

Caractéristiques

- Bandage élastique à compression circulaire réglable
- Fabriqué en textile compact et élastique
- 4 baleines en plastique apportent un soutien supplémentaire dans la zone lombaire
- Forme anatomique avec un devant étroit pour plus de confort
- Matériaux : polyester, Élastodiène, Latex
- Couleur : noir

Fonctions du produit

- Stabilise et soulage la colonne vertébrale

Indications

- Lombalgie légère ou modérées
- Post-traumatismes légers
- Préventive en cas d'activités professionnelles ou sportives



Tableau de dimensions – Move+ PRS607

Numéro d'article	Unité	Mesure	Hauteur frontale	Hauteur dorsale	Circonf. de la hanche
PRS607-S	pièce	small	14 cm	24 cm	70 - 90 cm
PRS607-M	pièce	medium	14 cm	24 cm	90 - 120 cm
PRS607-L	pièce	large	14 cm	24 cm	120 - 140 cm



Mammy PRS615G

Bandage dorsal de maternité

Ce bandage confortable et de forme anatomique peut être utilisé pendant les différents stades de la grossesse. Le bandage soulève et soutient l'abdomen et réduit la sensation de lourdeur dans la région pelvienne. En outre, le bandage est fabriqué en tissu extensible respirant "boostFit" avec une structure à double canal qui améliore l'ajustement et fournit une meilleure compression et un plus grand confort.

Caractéristiques

- Forme anatomique
- 2 baleines lombaires qui soutiennent la colonne vertébrale, améliorent la posture et soulagent les douleurs dorsales
- 2 sangles latérales pour un ajustement individuel de la compression
- Fabriqué avec la technologie HF pour plus de discrétion et plus de confort
- Avec des lignes d'assistance pour un ajustement correct à chaque phase de la grossesse
- Matériaux : polyuréthane, polyester, polyamide, élasthanne, coton, sans latex
- Couleur : gris

Fonctions du produit

- Soutien abdominal et pelvien

Indications

- Lombalgie
- Grossesse



Tableau de dimensions – Mammy PRS615G

Numéro d'article	Unité	Mesure	Hauteur frontale	Hauteur dorsale	Circonf. du pelvis
PRS615G-OS	pièce	universel	7 cm	13 cm	90 - 115 cm

Selection

Bandages dorsal

Il existe trois modèles différents de bandages dorsaux Selection : la Selection **LOW** lorsqu'un faible soutien est nécessaire au-dessus de l'articulation sacro-iliaque (SI). Selection **REGULAR** pour une plus grande couverture de la zone LSO et le modèle Selection **WIDE** abdominal lorsqu'une zone abdominale plus large nécessite un soutien supplémentaire. Le pelote dorsal intégré a une nouvelle forme et un nouveau design qui répartit la pression sur une plus grande surface tout en laissant la colonne vertébrale libre de toute pression pour un plus grand confort.

Caractéristiques

- Forme anatomique avec un devant plus étroit pour plus de confort
- Fermetures frontales en velcro et boucles pour les doigts pour faciliter l'enfilage et le retrait
- Matériaux : polyester, Spandex, nylon ; sans latex
- Couleur : noir

Fonctions du produit

- Les bandages Selection sont utilisés pour les douleurs dorsales. Ils peuvent également être utilisés pour soutenir la colonne vertébrale lors du levage de charges lourdes.

Indications

- Douleur légère à modérée dans le bas du dos
- Lumbago



1 Selection **LOW**

2 Selection **REGULAR**

3 Selection **WIDE**



Selection LOW

Le bandage lombosacré Selection LOW est utilisé lorsqu'un soutien moindre est nécessaire au-dessus de l'articulation sacro-iliaque. Ce modèle élastique et flexible se caractérise par sa respirabilité, son faible poids et son adaptation optimale aux morphologies droites et plus galbées. Le bandage est doté de sangles de stabilisation supplémentaires qui se "croisent" dans le dos, ce qui permet d'ajuster la compression circulaire.

Selection REGULAR

Le bandage lombosacré Selection REGULAR est utilisé pour une couverture accrue de la zone LSO. Ce modèle élastique et flexible se caractérise par sa respirabilité, son faible poids et son adaptation optimale aux types de corps droits et plus galbés. Ce modèle est également équipé de sangles de stabilisation supplémentaires qui se "croisent" dans le dos, ce qui permet d'ajuster la compression circulaire.

Selection WIDE

Le bandage dorsal modèle abdominal Selection WIDE est utilisé pour les morphologies plus corpulentes qui ont besoin d'un soutien supplémentaire vers le haut. La fermeture frontale est divisée en deux parties afin de faciliter la mise en place du bandage et de régler la hauteur frontale. Le bandage est en outre équipé de sangles de stabilisation supplémentaires qui se "croisent" dans le dos, ce qui permet d'ajuster la compression circulaire.

1 Tableau de dimensions – Selection LOW

Numéro d'article	Unité	Mesure	Hauteur frontale	Hauteur dorsale	Circonf. du pelvis
35400-XS	pièce	X-Small	12 cm	19 cm	75 - 85 cm
35400-S	pièce	Small	12 cm	19 cm	85 - 95 cm
35400-M	pièce	Medium	12 cm	19 cm	95 - 105 cm
35400-L	pièce	Large	12 cm	19 cm	105 - 115 cm
35400-XL	pièce	X-Large	12 cm	19 cm	115 - 125 cm
35400-XXL	pièce	XX-Large	12 cm	19 cm	125 - 140 cm

2 Tableau de dimensions – Selection REGULAR

Numéro d'article	Unité	Mesure	Hauteur frontale	Hauteur dorsale	Circonf. du pelvis
35401-XS	pièce	X-Small	16 cm	23 cm	75 - 85 cm
35401-S	pièce	Small	16 cm	23 cm	85 - 95 cm
35401-M	pièce	Medium	16 cm	23 cm	95 - 105 cm
35401-L	pièce	Large	16 cm	23 cm	105 - 115 cm
35401-XL	pièce	X-Large	16 cm	23 cm	115 - 125 cm
35401-XXL	pièce	XX-Large	16 cm	23 cm	125 - 140 cm
35401-XXXL	pièce	XXX-Large	16 cm	23 cm	140 - 160 cm

3 Tableau de dimensions – Selection WIDE

Numéro d'article	Unité	Mesure	Hauteur frontale	Hauteur dorsale	Circonf. du pelvis
35402-S	pièce	Small	25 cm	31,5 cm	85 - 95 cm
35402-M	pièce	Medium	25 cm	31,5 cm	95 - 105 cm
35402-L	pièce	Large	25 cm	31,5 cm	105 - 115 cm
35402-XL	pièce	X-Large	25 cm	31,5 cm	115 - 125 cm
35402-XXL	pièce	XX-Large	25 cm	31,5 cm	125 - 140 cm
35402-XXXL	pièce	XXX-Large	25 cm	31,5 cm	140 - 160 cm



Baskocare 900

Orthèse pelvienne

Cette orthèse pelvienne est utilisée pour traiter les troubles du bassin et de la région lombo-sacrée du dos. L'orthèse exerce une pression circulaire et un soutien accru sur l'ensemble de l'anneau pelvien. Les douleurs en position assise ou lors de la marche sont ainsi considérablement réduites. L'orthèse pelvienne Baskocare 900 offre un soutien optimal, en particulier après la grossesse.

Caractéristiques

- Fermetures velcro à l'avant avec boucles pour faciliter l'enfilage et le retrait du bandage
- Équipé d'anneaux de renforcement intégrés
- Les sangles diagonales assurent une compression plate
- La livraison comprend un pelotte lombosacrée (P319) et un sac de lavage
- Matériaux : polyester, polyamide, viscose, polypropylène, élasthanne
- Couleur : blanc

Fonctions du produit

- Réduction et/ou redistribution de la charge

Indications

- Arthrose de la hanche
- Complication mécanique due à une endoprothèse articulaire
- Fracture de l'anneau pelvien
- Fracture sacrée
- Nécrose de la tête de la hanche
- Péricardite
- Rupture de la symphyse
- Symphiolyse
- Syndrome ilio-sacré
- Tendinopathie (Trochanter)



Tableau de dimensions – Baskocare 900

Numéro d'article	Unité	Mesure	Hauteur frontale	Hauteur dorsale	Circonf. de la hanche
900-S	pièce	small	11,5 cm	27 cm	85 - 95 cm
900-M	pièce	medium	11,5 cm	27 cm	95 - 105 cm
900-L	pièce	large	11,5 cm	27 cm	105 - 115 cm
900-XL	pièce	X-large	11,5 cm	27 cm	115 - 125 cm

Mesure : circulaire au niveau du trochanter.



Gold 232BA-/234BA

Bandages dorsaux lombo-sacrés (semi-rigides) avec pelotte

Les bandages dorsaux semi-rigides en tissu non élastique et respirant à trois couches qui s'adapte parfaitement à la forme du patient sont utilisés pour la stabilisation conservatrice et postopératoire de la région lombo-sacrée. Un modèle spécial pour l'abdomen (# 234BA) apporte un soulagement et un soutien optimal, en particulier pour les personnes obèses et les femmes pendant la grossesse. La fermeture micro velcro à l'avant assure une compression sûre et individualisée de l'abdomen.

Caractéristiques

- **Deux** sangles élastiques offrent un soutien optimal
- Pelotte dorsal inclus (amovible)
- Boucles pour les doigts pour un enfilage et un retrait faciles
- De multiples baleines en acier et en plastique assurent une haute niveau de stabilisation
- Fabriqué sans couture à l'aide de la dernière technologie FST
- Matériaux : polyamide, coton, polyuréthane, élasthanne, respirant, sans latex
- Couleur : gris/chaux

Fonctions du produit

- Stabilise et soulage la colonne vertébrale

Indications

- Discopathie
- Faiblesse musculaire
- Hernie discale
- Ischialgie lombaire
- Mal de dos
- Ostéoporose
- Protrusion discale
- Spondylolyse (tronc)
- Stabilisation de la colonne vertébrale



Tableau de dimensions – Gold 232BA

No. d'art.	Unité	Mesure	Hauteur frontale/dorsale	Cir. de la hanche
232BA-S	pièce	small	17 cm / 28 cm	85 - 95 cm
232BA-M	pièce	medium	17 cm / 28 cm	95 - 105 cm
232BA-L	pièce	large	17 cm / 28 cm	105 - 115 cm
232BA-XL	pièce	X-large	17 cm / 28 cm	115 - 125 cm
232BA-XXL	pièce	XX-large	17 cm / 28 cm	125 - 135 cm

Tableau de dimensions – Gold 234BA (modèle abdominal)

No. d'art.	Unité	Mesure	Hauteur frontale/dorsale	Cir. de la hanche
234BA-S	pièce	small	26 cm / 28 cm	85 - 95 cm
234BA-M	pièce	medium	26 cm / 28 cm	95 - 105 cm
234BA-L	pièce	large	26 cm / 28 cm	105 - 115 cm
234BA-XL	pièce	X-large	26 cm / 28 cm	115 - 125 cm
234BA-XXL	pièce	XX-large	26 cm / 28 cm	125 - 135 cm
234BA-XXXL	pièce	XXX-large	26 cm / 28 cm	135 - 145 cm



Gold 233BA

Bandage dorsal lombo-sacrée (semi-rigide) avec pelotte

Ce bandage dorsal semi-rigide en tissu non élastique et respirant à trois couches qui s'adapte parfaitement à la forme du patient est utilisé pour la stabilisation conservatrice et postopératoire de la région lombo-sacrée. La fermeture micro velcro à l'avant assure une compression sûre et individualisée de l'abdomen.

Caractéristiques

- Trois sangles élastiques offrent un soutien optimal
- Pelotte dorsal inclus (amovible)
- Boucles pour les doigts pour un enfilage et un retrait faciles
- De multiples baleines en acier et en plastique assurent une haute niveau de stabilisation
- Fabriqué sans couture à l'aide de la dernière technologie FST
- Matériaux : polyamide, coton, polyuréthane, élasthanne, respirant, sans latex
- Couleur : gris/chaux

Fonctions du produit

- Stabilise et soulage la colonne vertébrale

Indications

- Discopathie
- Faiblesse musculaire
- Hernie discale
- Ischialgie lombaire
- Mal de dos
- Ostéoporose
- Protrusion discale
- Spondylolyse (tronc)
- Stabilisation de la colonne vertébrale



Tableau de dimensions – Gold 233BA

Numéro d'article	Unité	Mesure	Hauteur frontale	Hauteur dorsale	Circonf. de la hanche
233BA-S	pièce	small	23 cm	33 cm	85 - 95 cm
233BA-M	pièce	medium	23 cm	33 cm	95 - 105 cm
233BA-L	pièce	large	23 cm	33 cm	105 - 115 cm
233BA-XL	pièce	X-large	23 cm	33 cm	115 - 125 cm
233BA-XXL	pièce	XX-large	23 cm	33 cm	125 - 135 cm



Gold PRS643G

Bandage dorsal lombo-sacrée (semi-rigide) sans pelotte

Ce bandage dorsal semi-rigide en tissu non élastique et respirant à trois couches qui s'adapte parfaitement à la forme du patient est utilisé pour la stabilisation conservatrice et postopératoire de la région lombo-sacrée. La fermeture micro velcro à l'avant assure une compression sûre et individualisée de l'abdomen. Contrairement au modèle 233BA, ce bandage comporte quatre baleines paravertébrales et est plus haut de 2 cm sur le plan dorsal.

Caractéristiques

- **Quatre** sangles élastiques offrent un soutien optimal
- Boucles pour les doigts pour un enfilage et un retrait faciles
- De multiples baleines en acier et en plastique assurent une haute niveau de stabilisation
- Fabriqué sans couture à l'aide de la dernière technologie FST
- Matériaux : polyamide, coton, polyuréthane, élasthanne, respirant, sans latex
- Couleur : gris/chaux

Fonctions du produit

- Stabilise et soulage la colonne vertébrale

Indications

- Discopathie
- Faiblesse musculaire
- Hernie discale
- Ischialgie lombaire
- Mal de dos
- Ostéoporose
- Protrusion discale
- Spondylolyse (tronc)
- Stabilisation de la colonne vertébrale



Tableau de dimensions – Gold PRS643G

Numéro d'article	Unité	Mesure	Hauteur frontale	Hauteur dorsale	Circonf. de la hanche
PRS643G-S	pièce	small	23 cm	35 cm	85 - 95 cm
PRS643G-M	pièce	medium	23 cm	35 cm	95 - 105 cm
PRS643G-L	pièce	large	23 cm	35 cm	105 - 115 cm
PRS643G-XL	pièce	X-large	23 cm	35 cm	115 - 125 cm
PRS643G-XXL	pièce	XX-large	23 cm	35 cm	125 - 135 cm



Gold PRS646G-/647G

Bandage dorsolombaire (semi-rigide) sans pelotte

Les bandages dorsaux semi-rigides en tissu non élastique et respirant à trois couches servent à soutenir le système musculaire ainsi que la colonne vertébrale et son érection. Ils sont donc particulièrement adaptés aux patients souffrant de problèmes posturaux kyphotiques ou de déviations de position. Un modèle spécial pour l'abdomen (# 647G) apporte un soulagement et un soutien optimal aux personnes obèses dont l'abdomen est proéminent. La fermeture micro velcro à l'avant assure une compression sûre et individualisée de l'abdomen.

Caractéristiques

- **Quatre** sangles élastiques offrent un soutien optimal
- Boucles pour les doigts pour un enfilage et un retrait faciles
- De multiples baleines en acier et en plastique assurent une haute niveau de stabilisation
- Fabriqué sans couture à l'aide de la dernière technologie FST
- Matériaux : polyamide, coton, polyuréthane, élasthanne, respirant, sans latex
- Couleur : gris/chaux

Fonctions du produit

- Stabilise et soulage la colonne vertébrale

Indications

- Antépulsion de l'épaule
- Ostéoporose
- Hernie discale
- Post-opératoire
- Dorsalgie
- Spondylolisthésis
- Kyphose
- Spondylolyse (tronc)
- Morbus Scheuermann

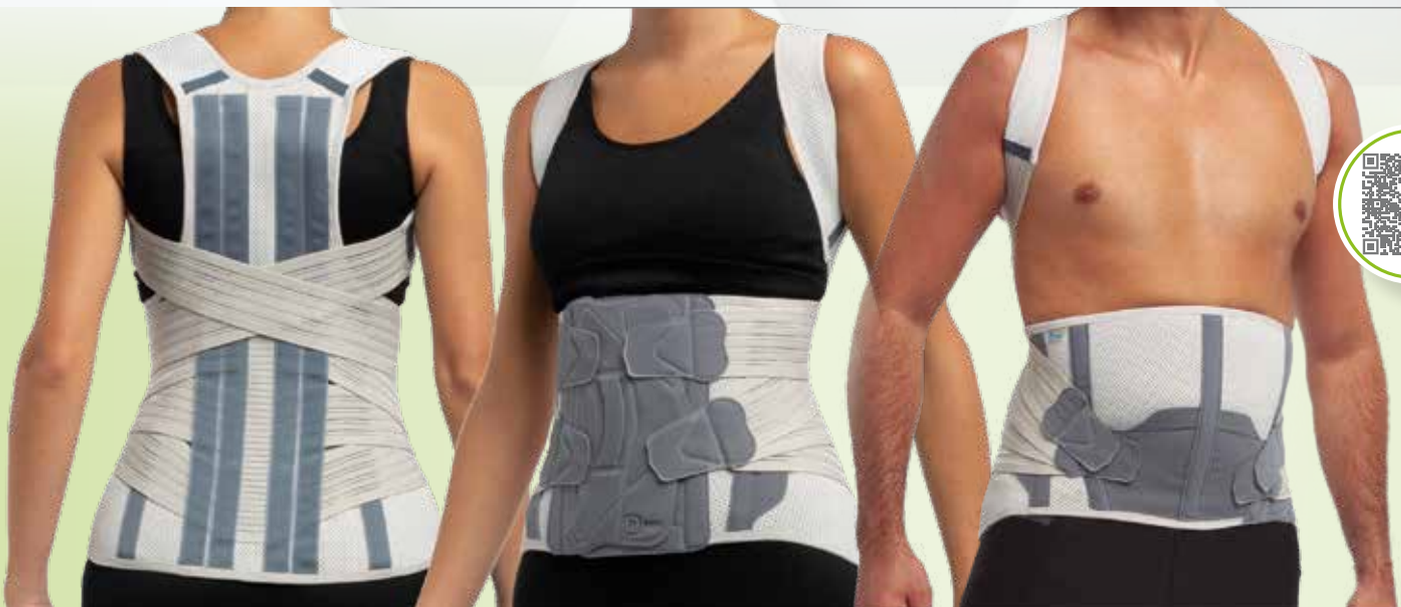


Tableau de dimensions – Gold PRS646G

No. d'art.	Unité	Mesure	Hauteur frontale/dorsale	Cir. de la hanche
PRS646G-S	pièce	small	23 cm / 51 cm	85 - 95 cm
PRS646G-M	pièce	medium	23 cm / 51 cm	95 - 105 cm
PRS646G-L	pièce	large	23 cm / 51 cm	105 - 115 cm
PRS646G-XL	pièce	X-large	23 cm / 51 cm	115 - 125 cm
PRS646G-XXL	pièce	XX-large	23 cm / 51 cm	125 - 135 cm
PRS646G-XXXL	pièce	XXX-large	23 cm / 51 cm	135 - 145 cm

Tableau de dimensions – Gold PRS647G (modèle abdominal)

No. d'art.	Unité	Mesure	Hauteur frontale/dorsale	Cir. de la hanche
PRS647G-S	pièce	small	26 cm / 51 cm	85 - 95 cm
PRS647G-M	pièce	medium	26 cm / 51 cm	95 - 105 cm
PRS647G-L	pièce	large	26 cm / 51 cm	105 - 115 cm
PRS647G-XL	pièce	X-large	26 cm / 51 cm	115 - 125 cm
PRS647G-XXL	pièce	XX-large	26 cm / 51 cm	125 - 135 cm
PRS647G-XXXL	pièce	XXX-large	26 cm / 51 cm	135 - 145 cm



NAVY Xtra

Orthèse dorsale

L'orthèse dorsale Navy Xtra, extrêmement confortable, est utilisée pour la stabilisation conservatrice et postopératoire de la région lombo-sacrée. Pendant la rééducation, l'orthèse Navy Xtra offre un soutien confortable. En postopératoire, l'orthèse apporte une stabilité supplémentaire grâce à un panneau dorsal 3D-LITE moulé sur mesure. Ce panneau est léger et fait d'un matériau thermoplastique respirant et facilement moulable pour s'adapter même aux patients les plus difficiles. Les panneaux en plastique amovibles à l'avant offrent un soutien très stable de la colonne vertébrale pour les patients souffrant de pathologies plus graves.

Caractéristiques

- Panneau arrière en matériau thermoplastique 3D-Lite
- Housse de protection autour du panneau arrière pour protéger le bandage
- Bandage avec fermeture frontale en velcro avec une aide au serrage (boucles pour les doigts)
- Équipé de panneaux de renforcement intégrés
- Matériaux : nylon, Spandex, polyester, POM, polyéthylène, polyamide, Lycra
- Couleur : noir

Indications

- Fracture
- Hernie discale
- Stabilisation postopératoire
- Sténose vertébrale
- Spondylolisthésis
- Spondylolyse

Fonctions du produit

- Prévention des déviations de position
- Réduction des déviations de posture
- Réduction de l'amplitude du mouvement de l'articulation (des articulations)



Tableau de dimensions – NAVY XTRA

Numéro d'article	Unité	Mesure	Hauteur frontale	Hauteur dorsale	Circonf. de la hanche
23563-XS	pièce	X-small	16 cm	28 cm	75 - 85 cm
23563-S	pièce	small	16 cm	28 cm	85 - 95 cm
23563-M	pièce	medium	16 cm	31 cm	95 - 105 cm
23563-L	pièce	large	16 cm	31 cm	105 - 115 cm
23563-XL	pièce	X-large	16 cm	31 cm	115 - 125 cm
23563-XXL	pièce	XX-large	16 cm	31 cm	125 - 135 cm



MyPRIM Kids

Immobilisateur de l'épaule

L'orthèse d'immobilisation de l'épaule MyPrim Kids fixe et étend les épaules grâce aux sangles non élastiques réglables avec système de boucles. Les sangles sont dotées d'une protection en mousse et s'adaptent confortablement à l'aisselle, évitant ainsi les frottements. L'orthèse est dotée d'un pelotte dorsal anatomique et rembourré pour le soutien et le confort. Les fermetures velcro peuvent être retirées pour raccourcir la longueur des sangles. Cette orthèse d'immobilisation de l'épaule fait partie de la ligne de produits pédiatriques MyPrim pour les enfants âgés de 2 à 12 ans.

Caractéristiques

- Sangles "non élastiques" fonctionnelles
- Système de boucles pour une ouverture et une fermeture faciles
- Équipé d'un pelotte dorsal de forme anatomique, rembourré dorsalement et de protecteurs d'aisselles
- Technologie FST, très respectueuse de la peau
- Matériaux : polyamide, polyuréthane, respirant, sans latex
- Couleur : Gris/ chaux

Fonctions du produit

- Immobilisation et redressement des épaules

Indications

- Fracture
- Kyphose

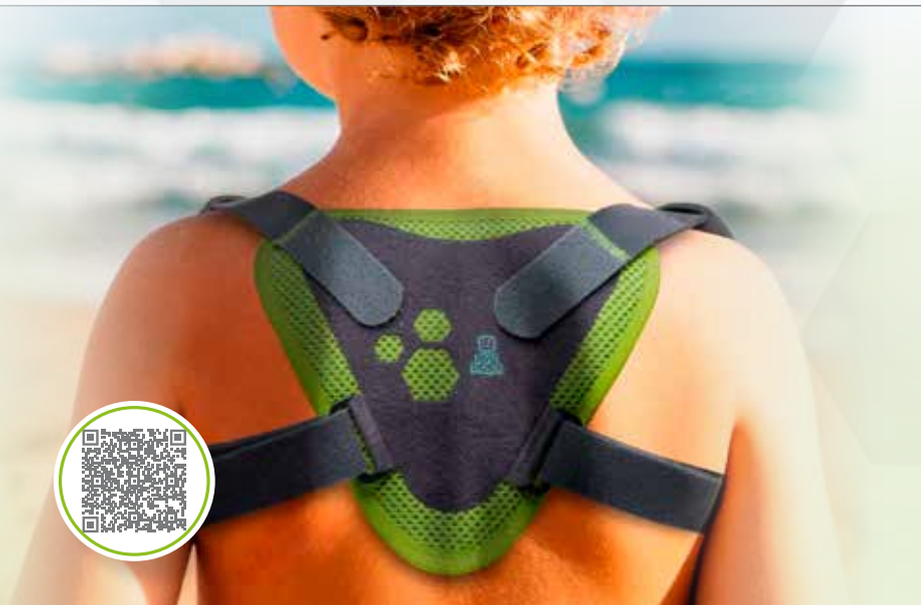


Tableau de dimensions – MyPRIM Kids-Immobilisateur de l'épaule

Numéro d'article	Unité	Tour de poitrine
MPK300-1	pièce	48 - 58 cm
MPK300-2	pièce	58 - 72 cm



SpinAir

Orthèse d'inclinaison

Cette orthèse d'inclinaison est utilisée pour délordoser la colonne lombaire en augmentant la pression abdominale et en comblant la lordose à l'aide d'un cadre en aluminium moulable. Les sangles de l'épaule inclinables et le cadre prolongent la colonne thoracique, ce qui permet de soutenir le système musculaire et d'assurer un positionnement correct de la colonne vertébrale. Le SpinAir est donc particulièrement adapté aux patients souffrant d'ostéoporose ou de kyphose.

Caractéristiques

- Orthèse légère avec cadre vertébral moulable
- Sangles réglables et raccourcissables pour une adaptation individuelle
- Sangles d'épaule rembourrées pour un confort maximal sous les aisselles
- La boucle papillon favorise et améliore la rétropulsion des épaules
- Bande centrale anatomique aux formes arrondies pour plus de confort
- Matériaux : polyuréthane (élastomère), polyamide, polyester, respirant, sans latex

Fonctions du produit

- Délordose de la colonne lombaire
- Reclinaison dans le plan sagittal

Indications

- Arthrite
- Arthrose (tronc)
- Ostéoporose



Tableau de dimensions – SpinAir

Numéro d'article	Unité	Mesure	Hauteur	Circonf. de la hanche
736634	pièce	S1	51 - 59 cm	78 - 93 cm
736632	pièce	M1	51 - 59 cm	90 - 105 cm
736633	pièce	M2	59 - 68 cm	90 - 105 cm
736630	pièce	L2	59 - 68 cm	103 - 120 cm
736631	pièce	L3	68 - 75 cm	103 - 120 cm

Boston LITE

Module corset

Le module d'orthèse est utilisé dans les cas d'instabilité du tronc, par exemple en cas de scoliose neuromusculaire ou de paralysie spastique après une infirmité motrice cérébrale. Le module a une lordose standard de 15° et est constitué de deux couches de mousse de haute densité entre lesquelles se trouvent des éléments de renforcement qui assurent la stabilité de l'orthèse. Cette orthèse confortable et efficace convient particulièrement aux patients qui ne supportent pas les orthèses rigides. L'orthèse est livrée de série avec une doublure très confortable. Il est également possible de faire fabriquer l'orthèse entièrement sur mesure.

Caractéristiques

- Fabriqué pour une adaptation individuelle
- Ouverture dorsale
- La livraison comprend 3 fermetures velcro et une doublure amovible
- Également disponible sur mesure jusqu'à un tour de hanche de max. 80 cm
- Matériaux : mousse de polyéthylène double couche avec composants de renforcement en Kydex ; doublure : 3D-spacer
- Couleur : blanc

Fonctions du produit

- Stabilisation du torse en position assise, debout et en marchant

Indications

- Dystrophie musculaire
- Infirmité motrice cérébrale
- Scoliose (neuro-musculaire)
- Spina bifida

Avantages pour la réalisation des objectifs

- Amélioration du contrôle du tronc
- Amélioration de la posture en position assise, debout et en marchant
- Amélioration de la respiration
- Réduction de la douleur

Tableau de dimensions – Boston LITE

Numéro d'article	Unité	Circonf. de la hanche	Circonf. de la taille	Tour de poitrine	Lordose
SBBL-15J1	pièce	54 cm	40 cm	49 cm	15°
SBBL-15J2	pièce	58 cm	42 cm	51 cm	15°
SBBL-15J3	pièce	62 cm	45 cm	54 cm	15°
SBBL-15J4	pièce	64 cm	47 cm	56 cm	15°
SBBL-15Y1A	pièce	66 cm	51 cm	55 cm	15°
SBBL-15Y1	pièce	67 cm	46 cm	56 cm	15°
SBBL-15Y2	pièce	71 cm	47 cm	60 cm	15°
SBBL-15Y2A	pièce	72 cm	55 cm	62 cm	15°
SBBL-15Y3	pièce	75 cm	48 cm	63 cm	15°
SBBL-15Y3A	pièce	78 cm	57 cm	69 cm	15°
SBBL-15Y4	pièce	79 cm	51 cm	64 cm	15°
SBBL-15Y4F	pièce	80 cm	57 cm	66 cm	15°
BSBJL02	pièce	Réalisation sur mesure (base de production: formulaire de mesures)			
BSBJL03	pièce	Réalisation sur mesure (base de production: négatif plâtré)			

Le tour de taille est la taille la plus importante et doit être utilisée comme premier critère de sélection. En raison de la flexibilité du matériel, la taille des hanches ou de la poitrine peut être de 2 à 5 cm plus grande ou plus petite. Vous trouverez le formulaire de commande d'une orthèse sur mesure sur le site : basko.com



Boston Soft Body Jacket

Module corset

Le module d'orthèse est utilisé pour stabiliser le tronc, par exemple en cas de paralysie spastique après un infirmité motrice cérébrale. Un module d'orthèse de torse est disponible en 0° et 15°. Modèle 7915 (sans A. S. I. S.-taille à 15°) est un article de stock. Les autres modèles ont un délai de livraison. Le Boston Soft Body Jacket peut également être commandé sur mesure. Un formulaire pour prise de mesure est disponible à cet effet, mais l'article peut également être commandé avec un plâtre négatif.

Caractéristiques

- Confectionné pour une adaptation individuelle
- Ouverture frontale
- Livré avec fermeture et bandes de renfort en plastique
- 6 ouvertures verticales pour insérer les bandes de renfort
- Des modules jusqu' à 7915-10D ont été équipés d'une languette
- Matériaux : mousse de polyéthylène à double couche
- Couleur: blanc

Fonctions du produit

- Prévention de la déviation de la position
- Réduction du mouvement
- Compensation d'une fonction musculaire insuffisante

Indications

- Dystrophie musculaire
- Infirmité motrice cérébrale
- Scoliose (neuro-musculaire)
- Spina bifida

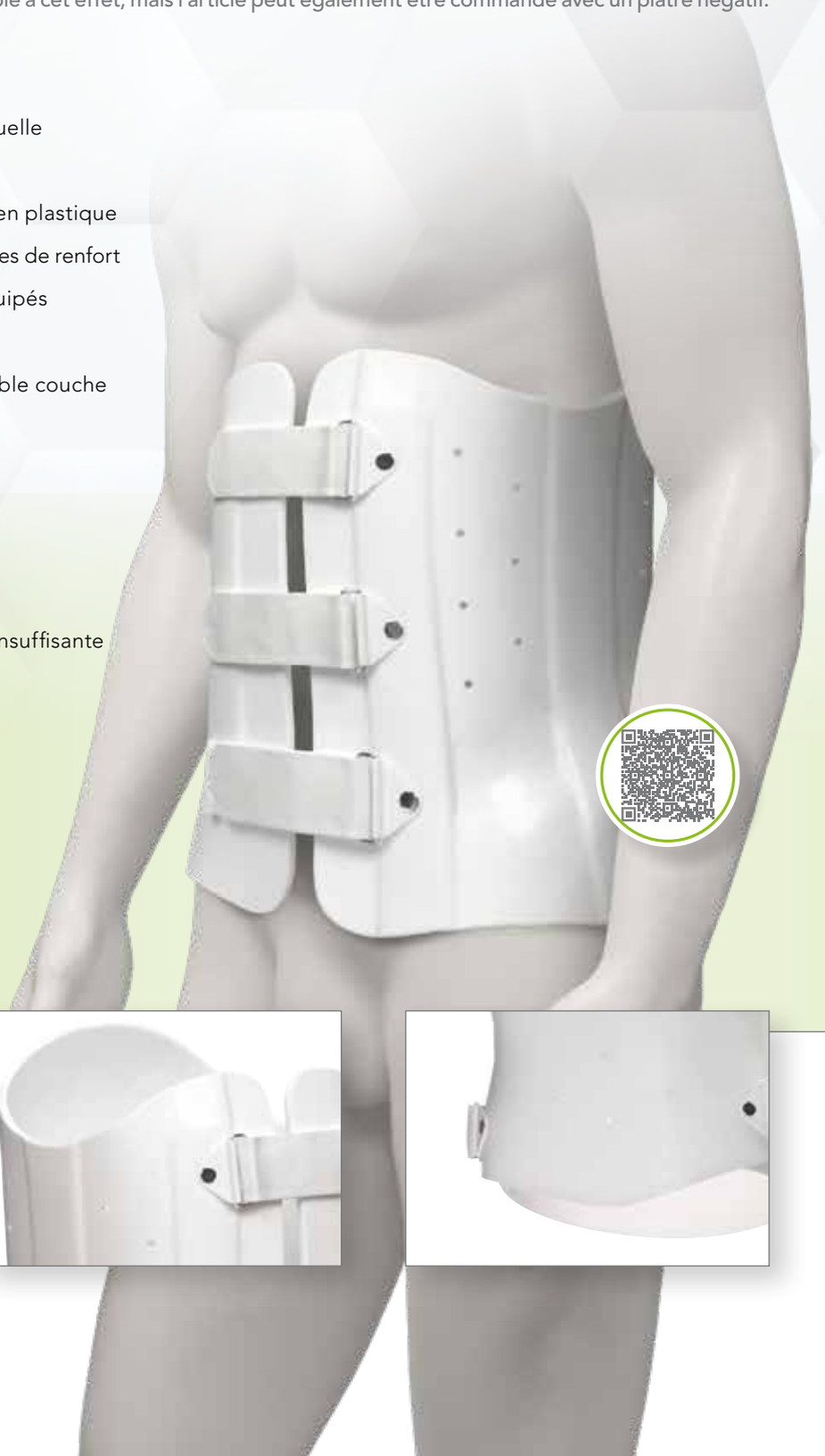




Tableau de dimensions – Boston Soft Body Jacket

Numéro d'article 0° Lordose	Numéro d'article 15° Lordose	Unité	Circonférence de la hanche	Circonférence de la taille	Circonférence Proc. Xiphoideus	A.S.I.S.
7900.-1	7915.-1	pièce	71 cm	51 cm	66 cm	-
7900.-1D	7915.-1D	pièce	71 cm	46 cm	58 cm	-
7900.-2	7915.-2	pièce	76 cm	61 cm	71 cm	-
7900.-2D	7915.-2D	pièce	76 cm	51 cm	63 cm	-
7900.-3	7915.-3	pièce	81 cm	71 cm	76 cm	-
7900.-3D	7915.-3D	pièce	81 cm	66 cm	74 cm	-
7900.-4	7915.-4	pièce	86 cm	76 cm	84 cm	-
7900.-4D	7915.-4D	pièce	86 cm	58 cm	69 cm	-
7900.-5	7915.-5	pièce	91 cm	81 cm	89 cm	-
7900.-5D	7915.-5D	pièce	91 cm	66 cm	76 cm	-
7900.-6	7915.-6	pièce	97 cm	86 cm	94 cm	-
7900.-6D	7915.-6D	pièce	97 cm	74 cm	84 cm	-
7900.-7	7915.-7	pièce	102 cm	91 cm	99 cm	-
7900.-7D	7915.-7D	pièce	102 cm	81 cm	91 cm	-
7900.-8	7915.-8	pièce	109 cm	97 cm	109 cm	-
7900.-8D	7915.-8D	pièce	109 cm	84 cm	91 cm	-
7900.-9	7915.-9	pièce	114 cm	100 cm	114 cm	-
7900.-9D	7915.-9D	pièce	114 cm	87 cm	94 cm	-
7900.-10	7915.-10	pièce	117 cm	104 cm	117 cm	-
7900.-10D	7915.-10D	pièce	117 cm	96 cm	101 cm	-
7900-40.54	7915-40.54	pièce	54 cm	40 cm	49 cm	14 cm
7900-42.58	7915-42.58	pièce	58 cm	42 cm	51 cm	15 cm
7900-45.62	7915-45.62	pièce	62 cm	45 cm	54 cm	16 cm
7900-46.67	7915-46.67	pièce	67 cm	46 cm	56 cm	18 cm
7900-47.64	7915-47.64	pièce	64 cm	47 cm	56 cm	17 cm
7900-47.71	7915-47.71	pièce	71 cm	47 cm	60 cm	19 cm
7900-48.75	7915-48.75	pièce	75 cm	48 cm	63 cm	20 cm
7900-51.66	7915-51.66	pièce	66 cm	51 cm	55 cm	17 cm
7900-51.79	7915-51.79	pièce	79 cm	51 cm	64 cm	23 cm
7900-52.82	7915-52.82	pièce	82 cm	52 cm	68 cm	24 cm
7900-54.86	7915-54.86	pièce	86 cm	54 cm	69 cm	25 cm
7900-55.72	7915-55.72	pièce	72 cm	55 cm	62 cm	20 cm
7900-56.84	7915-56.84	pièce	84 cm	56 cm	73 cm	24 cm
7900-57.78	7915-57.78	pièce	78 cm	57 cm	69 cm	21 cm
7900-57.80	7915-57.80	pièce	80 cm	57 cm	66 cm	22 cm
7900-58.82	7915-58.82	pièce	82 cm	58 cm	68 cm	23 cm
7900-58.88	7915-58.88	pièce	88 cm	58 cm	75 cm	25 cm
7900-60.86	7915-60.86	pièce	86 cm	60 cm	69 cm	24 cm
7900-60.92	7915-60.92	pièce	92 cm	60 cm	72 cm	26 cm
7900-62.94	7915-62.94	pièce	94 cm	62 cm	76 cm	27 cm
7900-63.84	7915-63.84	pièce	84 cm	63 cm	78 cm	23 cm
7900-63.92	7915-63.92	pièce	92 cm	63 cm	69 cm	25 cm
7900-64.88	7915-64.88	pièce	88 cm	64 cm	75 cm	24 cm
7900-66.96	7915-66.96	pièce	96 cm	66 cm	75 cm	25 cm
7900-68.92	7915-68.92	pièce	92 cm	68 cm	78 cm	25 cm
7900-68.97	7915-68.97	pièce	97 cm	68 cm	80 cm	27 cm
7900-69.86	7915-69.86	pièce	86 cm	69 cm	73 cm	24 cm
7900-70.94	7915-70.94	pièce	94 cm	70 cm	84 cm	26 cm
7900-72.90	7915-72.90	pièce	90 cm	72cm	83 cm	24 cm
7900-76.97	7915-76.97	pièce	97 cm	76 cm	88 cm	27 cm
7915 SP	pièce	Orthèse sur mesure (base de production : formulaire de mesures)				
7915GIPS/FS	pièce	Orthèse sur mesure (avec barres de renfort intégrées permanents, base de production : négatif plâtre)				
7915GIPS/RS	pièce	Orthèse sur mesure (avec barres de renfort amovibles, base de production : négatif plâtre)				

Le tour de taille est la taille la plus importante et doit être utilisée comme premier critère de sélection. En raison de la flexibilité du matériel, la taille des hanches ou de la poitrine peut être de 2 à 5 cm plus grande ou plus petite. Vous trouverez le formulaire de commande d'une orthèse sur mesure sur le site : basko.com



Boston Overlap Brace

Module corset

Le module d'orthèse de torse Boston Overlap Brace est utilisé pour la fixation postopératoire et post-traumatique dans diverses affections du dos. Pour s'adapter correctement à la position de lordose, l'orthèse de torse est disponible en lordose de 0°, 15° et 30°. Sur demande, l'orthèse de torse Boston Overlap Brace peut également être fabriquée sur mesure. Si nécessaire, un formulaire pour prise de mesure est fourni pour spécifier les mesures individuelles. Une orthèse sur mesure peut également être fabriquée après l'envoi d'un positif ou d'un négatif en plâtre.

Caractéristiques

- Disponible en angles de lordose de 0°, 15° et 30°
- La fermeture est comprise dans la livraison
- En option : baleines de renfort et kit d'extension du sternum avec pelotte
- La doublure en mousse de polyéthylène est disponible séparément
- Peut être commandé sur mesure à l'aide d'un formulaire de mesure ou d'un positif ou d'un négatif en plâtre
- Matériaux : plastique polyéthylène d'environ 3 mm
- Couleur : opale

Fonctions du produit

- Stabilisation des segments de la colonne vertébrale lombosacrée
- Dé-lordose / extension des segments lombosacrés de la colonne vertébrale

Indications

- Discopathie
- Fracture par compression (tronc)
- Lumbago
- Sténose vertébrale



Tableau de dimensions – Boston Overlap Brace

Numéro d'article 0° Lordose	Numéro d'article 15° Lordose	Numéro d'article 30° Lordose	Unité	Tour de poitrine	Circonférence de la taille	Circonférence de la hanche
BOB 1-0	BOB 1-15	BOB 1-30	pièce	66 cm	51 cm	71 cm
BOB 1D-0	BOB 1D-15	BOB 1D-30	pièce	58 cm	46 cm	71 cm
BOB 2-0	BOB 2-15	BOB 2-30	pièce	71 cm	61 cm	76 cm
BOB 2D-0	BOB 2D-15	BOB 2D-30	pièce	63 cm	51 cm	76 cm
BOB 3-0	BOB 3-15	BOB 3-30	pièce	76 cm	71 cm	81 cm
BOB 3D-0	BOB 3D-15	BOB 3D-30	pièce	74 cm	66 cm	81 cm
BOB 4-0	BOB 4-15	BOB 4-30	pièce	84 cm	76 cm	86 cm
BOB 4D-0	BOB 4D-15	BOB 4D-30	pièce	69 cm	58 cm	86 cm
BOB 5-0	BOB 5-15	BOB 5-30	pièce	89 cm	81 cm	91 cm
BOB 5D-0	BOB 5D-15	BOB 5D-30	pièce	76 cm	66 cm	91 cm
BOB 6-0	BOB 6-15	BOB 6-30	pièce	94 cm	86 cm	97 cm
BOB 6D-0	BOB 6D-15	BOB 6D-30	pièce	84 cm	74 cm	97 cm
BOB 7-0	BOB 7-15	BOB 7-30	pièce	99 cm	91 cm	102 cm
BOB 7D-0	BOB 7D-15	BOB 7D-30	pièce	91 cm	81 cm	102 cm
BOB 8-0	BOB 8-15	-	pièce	109 cm	97 cm	109 cm
BOB 8D-0	BOB 8D-15	BOB 8D-30	pièce	91 cm	84 cm	109 cm
BOB 9-0	BOB 9-15	BOB 9-30	pièce	114 cm	100 cm	114 cm
BOB 9D-0	BOB 9D-15	BOB 9D-30	pièce	94 cm	87 cm	114 cm
BOB 10-0	BOB 10-15	BOB 10-30	pièce	117 cm	104 cm	117 cm
BOB 10D-0	BOB 10D-15	BOB 10D-30	pièce	101 cm	96 cm	117 cm
BOB GIPS	Orthèse sur mesure (base de production: négatif plâtre).					

Le tour de taille est la taille la plus importante et doit être utilisée comme premier critère de sélection. En raison de la flexibilité du matériel, la taille des hanches ou de la poitrine peut être de 2 à 5 cm plus grande ou plus petite. Vous trouverez le formulaire de commande d'une orthèse sur mesure sur le site : basko.com



Boston Scoliosis Night Brace

Module corset

Le corset de scoliose Boston Scoliosis Night Brace sur mesure est utilisé pour le traitement de scoliose progressive entre 25° et 45° et assure une hyper-correction de la courbure primaire. Le principe de fonctionnement est basé sur le principe Charleston Bending Brace, ce qui signifie que le corset se porte principalement la nuit.

Caractéristiques

- Doublure amovible
- Doublure superposable évite la pression des bords du corset
- Bon nettoyage des pièces possible
- Personnalisation assurée par Basko Healthcare
- Adaptabilité optimale
- Directives de soins :
 - Angle de scoliose 25° à 45°
 - Risser 0 à 3
 - Déployable jusqu'à l'Apex T9
 - Durée de port : 7 à 8 heures par nuit
- Matériaux : orthèse : polypropylène;
doublure : mousse de polyéthylène à 2 couches
- Couleur/design : voir formulaire de mesure

Fonctions du produit

- Prévention de la déviation de la position
- Réduction de l'amplitude du mouvement

Indications

- Scoliose (idiopathique)



Tableau de dimensions – Boston Scoliosis Night Brace

Numéro d'article	Unité
COS-NIGHT	pièce

Vous trouverez le formulaire de commande d'une orthèse sur mesure sur le site : basko.com

Boston Original Brace

Module corset

Le corset Boston Original Brace est utilisé pour le traitement de la scoliose jusqu'au niveau T8 et est réglé individuellement par l'appareilleur orthopédique. Pour une prise en compte adéquate, le module de torse est disponible avec une lordose de 0° ou 15°. Si nécessaire, le Boston Original Brace est également disponible sur mesure. A ce propos, un formulaire de mesures, un négatif plâtré ou un positif plâtré peut être utilisé.

Caractéristiques

- Profilé pour une adaptation individuelle
- Equipé de rouleaux ilio-sacrés
- Ouverture dorsale
- Matériaux : polypropylène, doublure : tissu en mousse de polyéthylène
- Couleur : blanc

Fonctions du produit

- Prévention de la déviation de la position
- Réduction de l'amplitude du mouvement

Indications

- Kyphose
- Scoliose





Tableau de dimensions – Boston Original Brace

Numéro d'article 0° Lordose	Numéro d'article 15° Lordose	Unité	Circonférence de la taille	Circonférence de la hanche	Circonférence Proc. Xiphoideus	A.S.I.S.
8100-40.54	8115-40.54	pièce	40 cm	54 cm	49 cm	14 cm
8100-42.58	8115-42.58	pièce	42 cm	58 cm	51 cm	15 cm
8100-45.62	8115-45.62	pièce	45 cm	62 cm	54 cm	16 cm
8100-46.67	8115-46.67	pièce	46 cm	67 cm	56 cm	18 cm
8100-47.64	8115-47.64	pièce	47 cm	64 cm	56 cm	17 cm
8100-47.71	8115-47.71	pièce	47 cm	71 cm	60 cm	19 cm
8100-48.75	8115-48.75	pièce	48 cm	75 cm	63 cm	20 cm
8100-51.66	8115-51.66	pièce	51 cm	66 cm	55 cm	17 cm
8100-51.79	8115-51.79	pièce	51 cm	79 cm	64 cm	23 cm
8100-52.82	8115-52.82	pièce	52 cm	82 cm	68 cm	24 cm
8100-54.86	8115-54.86	pièce	54 cm	86 cm	69 cm	25 cm
8100-55.72	8115-55.72	pièce	55 cm	72 cm	62 cm	20 cm
8100-56.84	8115-56.84	pièce	56 cm	84 cm	73 cm	24 cm
8100-57.78	8115-57.78	pièce	57 cm	78 cm	69 cm	21 cm
8100-57.80	8115-57.80	pièce	57 cm	80 cm	66 cm	22 cm
8100-58.82	8115-58.82	pièce	58 cm	82 cm	68 cm	23 cm
8100-58.88	8115-58.88	pièce	58 cm	88 cm	75 cm	25 cm
8100-60.86	8115-60.86	pièce	60 cm	86 cm	69 cm	24 cm
8100-60.92	8115-60.92	pièce	60 cm	92 cm	72 cm	26 cm
8100-62.94	8115-62.94	pièce	62 cm	94 cm	76 cm	27 cm
8100-63.84	8115-63.84	pièce	63 cm	84 cm	78 cm	23 cm
8100-63.92	8115-63.92	pièce	63 cm	92 cm	69 cm	25 cm
8100-64.88	8115-64.88	pièce	64 cm	88 cm	75 cm	24 cm
8100-66.96	8115-66.96	pièce	66 cm	96 cm	75 cm	25 cm
8100-68.92	8115-68.92	pièce	68 cm	92 cm	78 cm	25 cm
8100-68.97	8115-68.97	pièce	68 cm	97 cm	80 cm	27 cm
8100-69.86	8115-69.86	pièce	69 cm	86 cm	73 cm	24 cm
8100-70.94	8115-70.94	pièce	70 cm	94 cm	84 cm	26 cm
8100-72.90	8115-72.90	pièce	72 cm	90 cm	83 cm	24 cm
8100-76.97	8115-76.97	pièce	76 cm	97 cm	88 cm	27 cm
BOSTON SPEC.	-	pièce	-	-	-	-

Star

Orthèses d'hyperextension (Principe des trois points)

Les corsets d'hyper-extension basés sur le principe des 3 points (type Vogt/Bähler) soutiennent la colonne vertébrale et ont un effet d'extension sur la colonne vertébrale. Les orthèses sont utilisées de manière conservatrice ou postopératoire, par exemple dans le cas de lésions stables de la colonne vertébrale (pathologiques ou traumatiques) dans la région thoracique et lombaire et dans le cas des indications sousmentionnées.

Caractéristiques

- Réglable en continu en hauteur et en largeur avec pelotte de sternum élastique
- Ceinture en plastique facilement ajustable
- Fermeture à cliquet avec système de sécurité sur les 2 côtés
- Équipé de passeurs d'extrémité qui empêchent la ceinture de se détacher.
- Le haut coussin dorsal de forme anatomique est également réglable en hauteur
- Matériaux : cadre en aluminium et pelottes en polyéthylène
- Couleur : blanc

Fonctions du produit

- Prévention de la déviation de la position
- Réduction de l'amplitude du mouvement (des) de l'articulation(s)
- Réduction et/ou redistribution de la charge

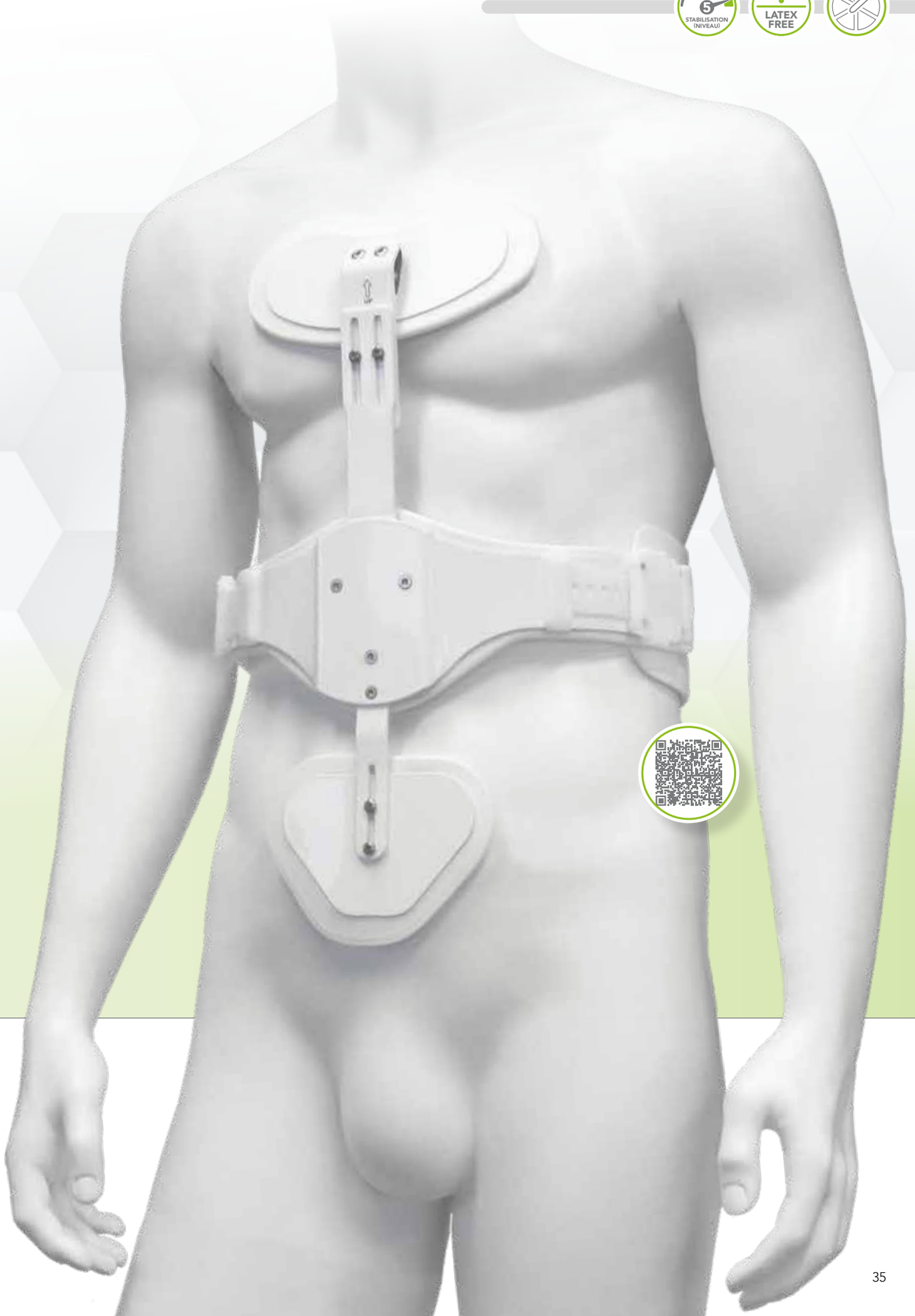
Indications

- Kyphose (lombaire)
- Morbus Scheuermann
- Ostéoporose



Tableau de dimensions – Star (Principe des trois points)

Numéro d'article	Unité	Circonf. du ventre	Distance du clavicule à la symphyse
39	pièce	60 - 148 cm	41 - 58 cm



Avant / Plus Avant

Orthèses d'hyperextension (Construction de cadre)

Les orthèses d'hyperextension en construction type cadre supportent la colonne vertébrale et, grâce au principe des trois points, exercent un effet d'extension sur la colonne vertébrale. La construction du cadre et les appuis latéraux empêchent les mouvements latéraux et empêchent également la rotation dans les versions de ceinture pelvienne. Les orthèses sont utilisées pour les lésions stables de la colonne vertébrale (pathologiques ou traumatiques), dans les parties thoraciques et lombaires moyennes et inférieures, et lorsque les mouvements latéraux et/ou de rotation doivent être limités.

Caractéristiques

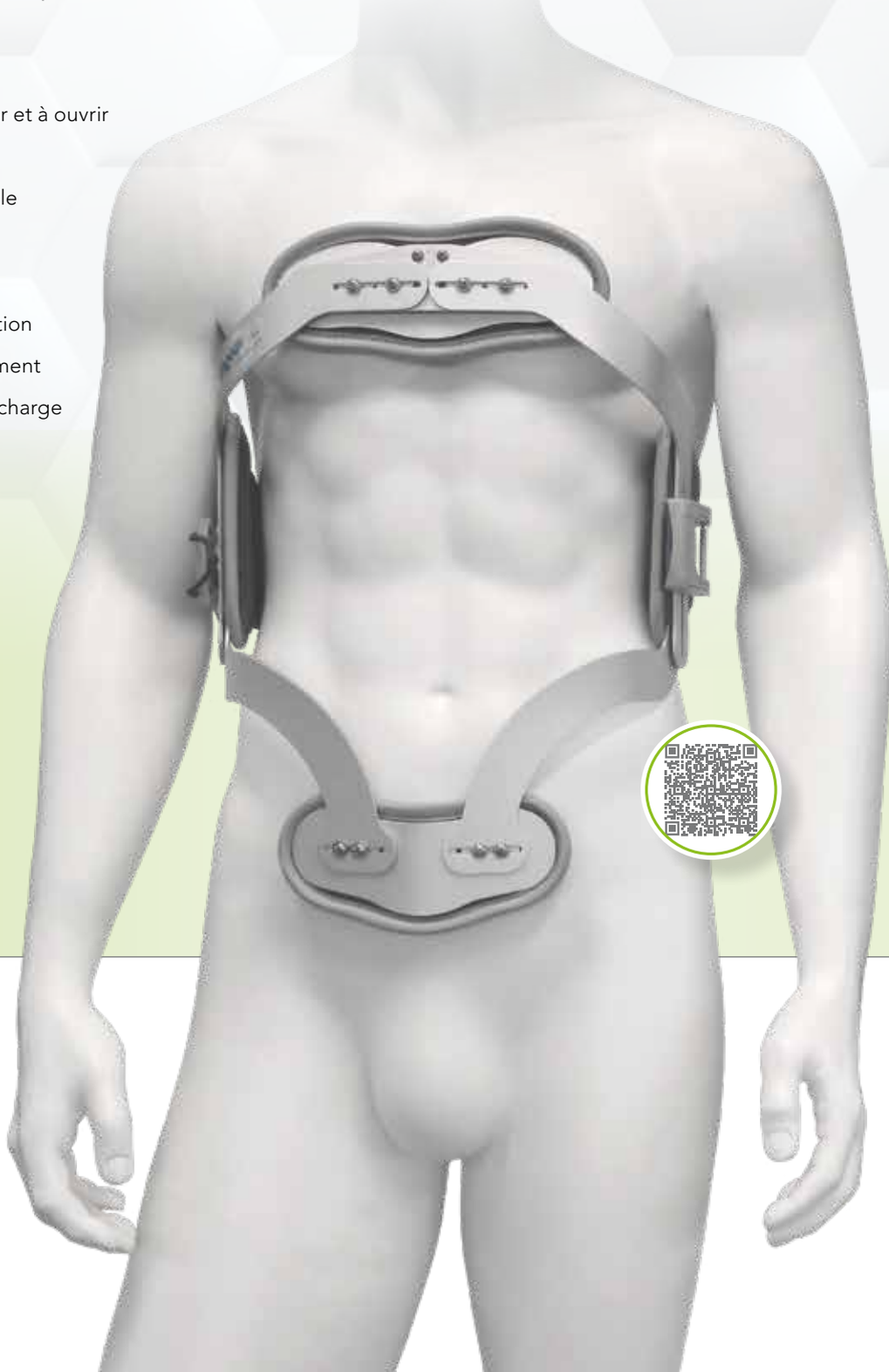
- Fermeture latérale très facile à fermer et à ouvrir
- Réglable en hauteur et largeur
- Pelotte de dos anatomique et réglable

Fonctions du produit

- Prévention de la déviation de la position
- Réduction de l'amplitude du mouvement
- Réduction et/ou redistribution de la charge

Indications

- Fracture vertébrale (stable)
- Kyphose (lombaire)
- Morbus Scheuermann
- Ostéoporose



Avant - Orthèse d'hyperextension avec pelotte de symphyse

- Pelotte de symphyse réglable
- Pelotte articulée sur le sternum pour un positionnement optimal (moulable)
- Matériaux : aluminium, polyamide, polyester, élasthanne
- Couleur : gris argent



34PA Avant - Orthèse d'hyperextension avec pelotte de symphyse

Plus Avant - Orthèse d'hyperextension avec bandage pelvien ajustable/fixable

- Bandage pelvien réglable/fixable dynamiquement
- Pelotte articulée sur le sternum pour un positionnement optimal (moulable)
- Matériaux : aluminium, polyamide, polyester, élasthanne
- Couleur : gris argent



35PA Plus Avant - Orthèse d'hyperextension avec bandage pelvien ajustable/fixable

Tableau de dimensions – 34PA Avant (avec pelotte de symphyse)

Numéro d'article	Unité	Mesure	Circonférence pelvienne	Distance du clavicule à la symphyse
34PA-S	pièce	small	76 - 83 cm	43 - 47 cm
34PA-M	pièce	medium	83 - 94 cm	45 - 50 cm
34PA-L	pièce	large	94 - 104 cm	48 - 54 cm
34PA-XL	pièce	X-large	104 - 114 cm	53 - 59 cm

Tableau de dimensions – 35PA Plus Avant (avec bandage pelvien ajustable/fixable)

Numéro d'article	Unité	Mesure	Circonférence pelvienne	Distance du clavicule à la symphyse
35PA-S	pièce	small	74 - 86 cm	37 - 41 cm
35PA-M	pièce	medium	84 - 94 cm	41 - 47 cm
35PA-L	pièce	large	90 - 102 cm	44 - 50 cm
35PA-XL	pièce	X-large	102 - 112 cm	47 - 54 cm
35PAS-M	pièce	medium	84 - 98 cm	37 - 41 cm
35PAS-L	pièce	large	96 - 110 cm	41 - 48 cm
35PAS-XL	pièce	X-large	106 - 120 cm	43 - 49 cm

PRS670 Precision

Orthèse d'hyperextension

L'orthèse d'hyperextension PRS670 Precision a été optimisée en termes de conception et de fonctionnalité pour devenir une orthèse qui offre un soutien précis et sûr tout en étant confortable grâce à ses nombreuses possibilités de réglage. En effet, cette orthèse est dotée d'une technologie innovante et brevetée de système de rotation sphérique. Ce système est constitué de disques solides, d'articulations à rotule et d'un ressort interne qui permet des mouvements multiaxiaux permettant au pelotte sternum de s'ajuster précisément au sternum, soulageant ainsi les points de pression.

Caractéristiques

- Pelotte sternum avec système de rotation sphérique
- Hauteur et largeur réglables en continu
- Angle d'inclinaison réglable par étapes de 6°
- Pelotte lombaire flexible et anatomique (paravertébral) avec fenêtres d'aération
- Fermeture latérale avec pré-tension, facile à fermer et à ouvrir
- Bandage pelvien réglable/fixable dynamiquement
- Doublures et pelottes amovibles en matériau aéré, avec sangles micro velcro
- Matériaux : aluminium, polyester, polyuréthane, sans latex
- Couleur : noir/gris

Accessoires

Ces pelottes de soutien sous-claviculaires offrent un soutien symétrique aux patients qui ne supportent pas la pression au niveau de la poitrine. Les pelottes sont conçues pour être montées sur le cadre de base où la hauteur, la largeur et l'angle sont réglables individuellement et en continu pour un ajustement optimal.

Fonctions du produit

- Prévention de la déviation de la position
- Réduction de l'amplitude du mouvement (des) de l'articulation(s)
- Réduction et/ou redistribution de la charge

Indications

- Fracture vertébrale
- Kyphose
- Lumbago
- Morbus Scheuermann
- Ostéoporose
- Stabilisation post-opératoire



Tableau de dimensions – PRS670 Precision

Numéro d'article	Unité	Circonférence pelvienne	Distance du clavicule à la symphyse
PRS670-1	pièce	76 - 115 cm	38 - 51 cm
PRS670-2	pièce	115 - 135 cm	45 - 58,5 cm

Tableau de dimensions – pelottes sous-claviculaires

Numéro d'article	Unité	Mesure
PRS6ACL-OS	jeu	universel



Chemisettes pour corset

Les chemisettes sont portées sous les corsets et offrent un port confortable. Les chemisettes sont tricotées sans couture et s'adaptent parfaitement aux formes du corps, sans former de plis. Les points de pression et autres irritations sont ainsi évités. Il existe plusieurs modèles de Coolmax et certains d'entre eux sont également disponibles en X-Static. Les fibres Coolmax sont capables d'absorber l'humidité de la transpiration d'une manière très efficace et de la transporter loin de la peau. Le matériau X-Static - une fibre de polyamide recouverte d'argent - se caractérise par ses propriétés antibactériennes, anti-odeur, antistatiques et thermorégulatrices.

Caractéristiques

- Très élastique
- Effet antibactérien
- Matériaux : Type : Coolmax (polyester), Acrylique antimicro, Lycra ; Type X-Static : X-Static, polyester, Lycra-Spandex
- Couleur : gris/blanc

Fonctions du produit

- Éviter les irritations cutanées et les points de pression lors du port d'orthèses de torse
- Absorption de la sueur

Application

- Corsets
- Bandages dorsales
- Orthèses de torse



Avec col et manches courtes



Avec col rond et bretelles



Avec col rond, bretelles et protecteur aisselle



Avec col en V, bretelles et protecteurs bilatéraux



Modèle T-shirt avec col rond



Modèle sans bretelles



1 Tableau de dimensions – Chemisette corset avec manches courtes (avec col)

No. d'art.	Matériau	Couleur	Unité	Mesure	Longueur	Largeur	Circonférence
1BX1-BT-XS	X-Static	gris	pièce	X-small	30 cm	10 cm	25 - 30 cm

2 Tableau de dimensions – Chemisette corset avec bretelles (avec col rond)

No. d'art.	Matériau	Couleur	No. d'art.	Matériau	Couleur	Unité	Mesure	Longueur	Largeur	Circonf.
7-XS	Coolmax	blanc	-	-	-	pièce	X-small	30 cm	10 cm	25 - 30 cm
7-S	Coolmax	blanc	7X-S	X-Static	gris	pièce	small	35 cm	15 cm	35 - 45 cm
7-M	Coolmax	blanc	7X-M	X-Static	gris	pièce	medium	40 cm	20 cm	45 - 60 cm
7-ML	Coolmax	blanc	7X-ML	X-Static	gris	pièce	medium long	56 cm	20 cm	45 - 60 cm
7-L	Coolmax	blanc	7X-L	X-Static	gris	pièce	large	50 cm	25 cm	55 - 75 cm
7-LL	Coolmax	blanc	7X-LL	X-Static	gris	pièce	large long	60 cm	25 cm	55 - 75 cm
7-XL	Coolmax	blanc	7X-XL	X-Static	gris	pièce	X-large	60 cm	30 cm	66 - 95 cm
7-XXL	Coolmax	blanc	7X-XXL	X-Static	gris	pièce	XX-large	60 cm	35 cm	76 - 122 cm
7-XXXL	Coolmax	blanc	7X-XXXL	X-Static	gris	pièce	XXX-large	71 cm	35 cm	76 - 122 cm

3 Tableau de dimensions – Chemisette corset avec bretelles (col rond et protecteur aisselle)

No. d'art.	Matériau	Couleur	Unité	Mesure	Longueur	Largeur	Circonférence
10-S	Coolmax	blanc	pièce	small	48 cm	15 cm	40 - 61 cm
10-M	Coolmax	blanc	pièce	medium	53 cm	20 cm	61 - 81 cm
10-L	Coolmax	blanc	pièce	large	71 cm	25 cm	81 - 102 cm
10-XL	Coolmax	blanc	pièce	X-large	71 cm	30 cm	102 - 122 cm

4 Tableau de dimensions – Chemisette corset avec bretelles (col en V et protecteurs bilatéraux)

No. d'art.	Matériau	Couleur	No. d'art.	Matériau	Couleur	Unité	Mesure	Longueur	Largeur	Circonf.
1BP1-DB-SM	Coolmax	blanc	1BX1-BD-SM	X-Static	gris	pièce	small	40 cm	15 cm	35 - 45 cm
1BP1-DB-MD	Coolmax	blanc	1BX1-BD-MD	X-Static	gris	pièce	medium	45 cm	20 cm	45 - 60 cm
1BP1-DB-ML	Coolmax	blanc	1BX1-BD-ML	X-Static	gris	pièce	medium long	56 cm	20 cm	45 - 60 cm
1BP1-DB-LG	Coolmax	blanc	1BX1-BD-LG	X-Static	gris	pièce	large	50 cm	25 cm	55 - 75 cm
1BP1-DB-LL	Coolmax	blanc	1BX1-BD-LL	X-Static	gris	pièce	large long	60 cm	25 cm	55 - 75 cm
1BP1-DB-XL	Coolmax	blanc	1BX1-BD-XL	X-Static	gris	pièce	X-large	60 cm	30 cm	66 - 95 cm

5 Tableau de dimensions – Chemisette corset T-shirt (col rond)

No. d'art.	Matériau	Couleur	Unité	Mesure	Longueur	Largeur	Circonférence
11-S	Coolmax	blanc	pièce	small	35 cm	15 cm	35 - 45 cm
11-M	Coolmax	blanc	pièce	medium	45 cm	20 cm	45 - 60 cm
11-ML	Coolmax	blanc	pièce	medium long	50 cm	20 cm	45 - 60 cm
11-L	Coolmax	blanc	pièce	large	50 cm	25 cm	55 - 75 cm
11-LL	Coolmax	blanc	pièce	large long	60 cm	25 cm	55 - 75 cm
11-XL	Coolmax	blanc	pièce	X-large	60 cm	30 cm	66 - 95 cm
11-XXL	Coolmax	blanc	pièce	XXL long	71 cm	30 cm	66 - 95 cm

6 Tableau de dimensions – Chemisette corset sans bretelles (strapless)

No. d'art.	Matériau	Couleur	No. d'art.	Matériau	Couleur	Unité	Mesure	Longueur	Largeur	Circonf.
6-XS	Coolmax	blanc	-	-	-	pièce	X-small	30 cm	10 cm	25 - 30 cm
6-S	Coolmax	blanc	6X-S	X-Static	gris	pièce	small	35 cm	15 cm	35 - 45 cm
6-M	Coolmax	blanc	6X-M	X-Static	gris	pièce	medium	40 cm	20 cm	45 - 60 cm
6-L	Coolmax	blanc	6X-L	X-Static	gris	pièce	large	50 cm	25 cm	55 - 75 cm
6-ML	Coolmax	blanc	-	-	-	pièce	medium long	50 cm	20 cm	45 - 60 cm
6-LL	Coolmax	blanc	-	-	-	pièce	large long	60 cm	25 cm	55 - 75 cm
6-XL	Coolmax	blanc	6X-XL	X-Static	gris	pièce	X-large	60 cm	30 cm	66 - 95 cm





Basko

Healthcare

FOLLOW US



Basko Healthcare

Pieter Lieftinckweg 16, 1505 HX Zaandam
Tél.: +31 (0) 75 - 613 15 13 | E-mail : vente@basko.com

basko.com