



Compression pour la gestion du lymphœdème pendant la nuit



JOBST® JoViPak®

Des solutions pour tout le corps pour une gestion
fiable du lymphœdème pendant la nuit

Des solutions pour tout le corps

Tête et cou | page 12-13

- Sangle pour menton - Standard
- Sangle pour menton - Allongée
- Coussinet pour le cou - Universel
- Coussinet pour le cou - Péri-auriculaire
- Coussinet pour les yeux
- Masque facial - Demi
- Masque facial - Complet

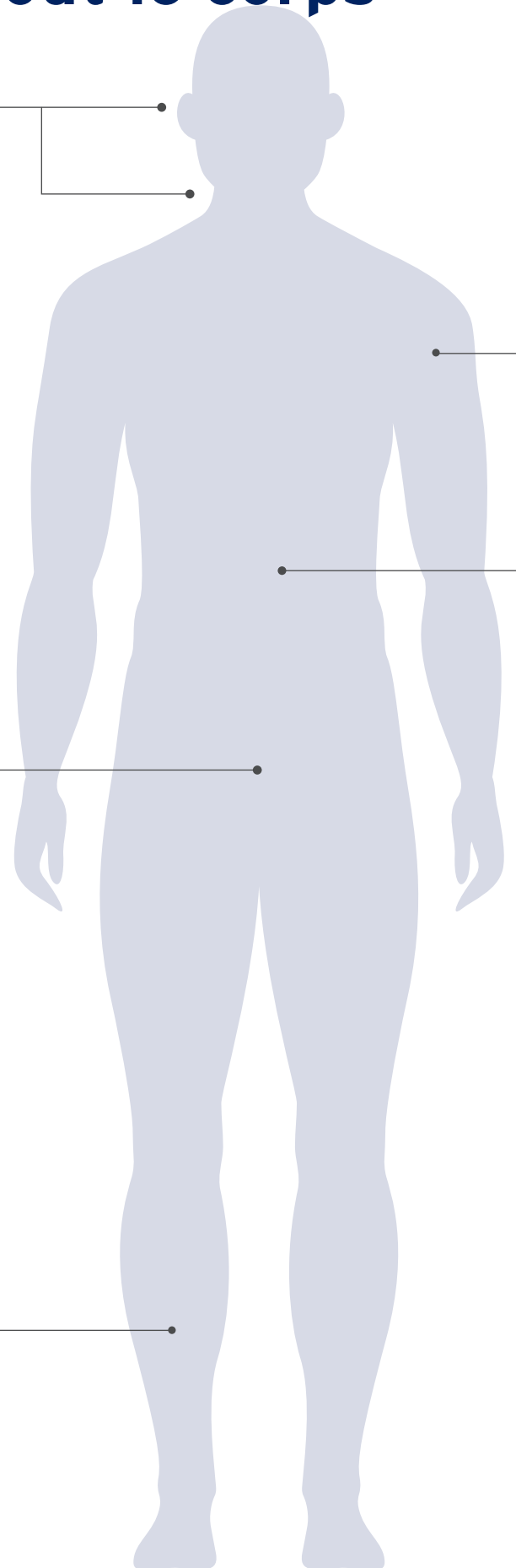


Parties génitales | page 11

- Coussinet pour parties génitales féminines
- Coussinet pour parties masculines

Jambe | page 5

- JOBST JoViPak Jambe
- JOBST JoViJacket Jambe



La compression là où vous en avez besoin avec JOBST

JOBST JoViPak, utilisé avec JOBST JoViJacket, est conçu pour la thérapie de compression pendant la nuit en cas de lymphoedème. Le mélange de 4 mousses et les coutures canalisées sont conçus pour créer des points de pression multiples et stimuler le drainage lymphatique.

Ces vêtements destinés à la gestion de l'œdème sont offerts en différents styles et, grâce à l'ajout de coussinets spécialisés, sont conçus pour offrir confort et contrôle de la tête aux pieds.

Bras | page 4

JOBST JoViPak Bras
JOBST JoViJacket Bras

Torse | page 6-9

Bellisse®
Bellisse® Rallonge
Encart rembourré
Coussinet latéral
Coussinet post-lumpectomie
Mini-coussinet pour aisselle
Coussinet pour aisselle
Coussinet pour muscle dentelé antérieur
Coussinet inframammaire
Coussinet unilatéral post-mastectomie
Coussinet pour double mastectomie
Coussinet pour paroi thoracique
Coussinet de décolleté

En plus des produits énumérés ici, ce catalogue comprend aussi des options sur mesure.

JOBST JoViPad | page 14-15

Rénal
Malléolaire
Rectangulaire
Ovale
Rond
Dorsal
Paume

JOBST PitPak | page 16-19

Rond
Ovale
Dorsal
Croissant
Demi-cercle
Rectangulaire
Inframammaire
Cylindre à canalisation complète
Cylindre à demi canalisé
Bande conique

JOBST JoViPad et JOBST PitPak peuvent être utilisés sur différentes parties du corps.

Aide à l'enfilage | page 19

Dycem®



Les produits de cette catégorie conviennent pour une utilisation de jour et de nuit.

JOBST JoViPak Bras

JOBST JoViJacket Bras

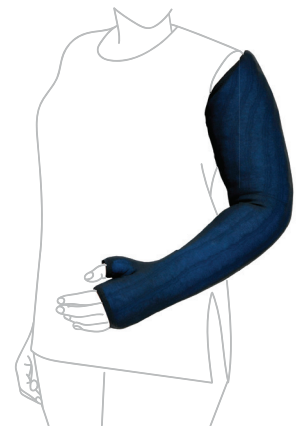
JOBST JoViPak Bras et JOBST JoViJacket Bras contrebalancent l'accumulation de fluide pendant la nuit et aident à maintenir le volume et la forme réduits du bras obtenus par le traitement quotidien du lymphœdème.

Le mélange de mousses et les coutures canalisées créent des points de pression multiples sur l'ensemble du vêtement et sont conçus pour stimuler le flux lymphatique et assouplir les tissus fibreux.

Le modèle prêt à porter est doté d'un gantlet et d'une élévation latérale au niveau de l'épaule. Un bout pour le pouce et une fente pour le coude positionnés de façon anatomique ont été conçus pour optimiser le confort.

Tissu : 100 % polyester (Polartec® Power Dry®)

Rembourrage : 100 % polyuréthane



■ Bleu royal

		Petit	Moyen	Grand	Très grand
	G (aisselle)	27,5 - 32,0	32,0 - 36,0	36,0 - 41,0	41,0 - 45,0
	E (partie mince du coude)	23,0 - 26,0	26,0 - 29,0	29,0 - 33,0	33,0 - 37,5
	C partie mince du poignet)	15,5 - 16,5	16,5 - 18,0	18,0 - 19,0	19,0 - 20,5
	Longueur (C à G)	Régulier : 41,5 - 44,5 cm / long: 44,5 - 47,0 cm			

JOBST JoViPak est disponible dans notre couleur bleu royal exclusive avec une canalisation standard.

D'autres tailles, longueurs, couleurs, canalisation mince facultative (le rendant moins encombrant) ou matériau en coton biologique sont disponibles dans notre gamme de produits sur mesure.

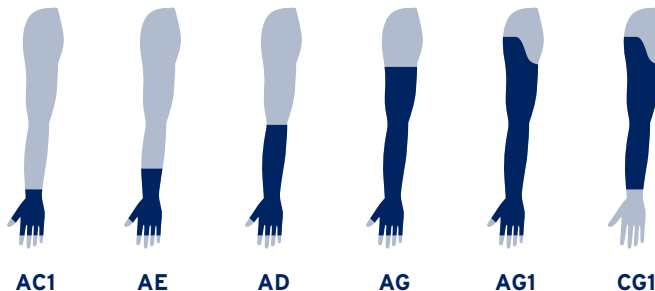
Sur mesure

Options pour besoins individuels

Styles disponibles :

Tissu : Polartec® Power Dry®

- Noir
- Chamois
- Marine
- Rose
- Prune
- Bleu royal
- Acier inoxydable



Tissu : coton

- Noir
- Ivoire
- Bleu royal

JOBST JoViPak Jambe

JOBST JoViJacket Jambe

La compression de nuit JOBST JoViPak pour la jambe comprend JOBST JoViPak Jambe et JOBST JoViJacket Jambe.

Les deux composants utilisés ensemble sont conçus pour fournir la compression nécessaire à une gestion efficace du lymphœdème pendant la nuit. Le mélange de mousses et les coutures canalisées créent des points de pression multiples sur l'ensemble du vêtement et sont conçus pour stimuler le flux lymphatique et assouplir les tissus fibreux.

Le modèle prêt à porter est doté d'une semelle antidérapante pour une sécurité accrue.

Tissu : 100 % polyester (Polartec® Power Dry®)

Rembourrage : 100 % polyuréthane



■ Bleu royal
■ Noir

	Moyen	Grand	Très grand	TT grand
D (partie mince du genou)	34,5 - 37,0	37,0 - 39,5	39,5 - 42,0	42,0 - 44,5
C (partie large du mollet)	38,0 - 40,5	40,5 - 43,0	43,0 - 45,5	45,5 - 48,0
B (partie mince de la cheville)	22,0 - 23,0	23,0 - 24,0	24,0 - 25,5	25,5 - 27,0
Longueur (A à D)	38,0 - 42,0			

JOBST JoViPak est disponible dans nos couleurs bleu royal et noir exclusives avec une canalisation standard.

D'autres tailles, longueurs, couleurs, canalisation mince facultative (le rendant moins encombrant) ou matériau en coton biologique sont disponibles dans notre gamme de produits sur mesure.

Sur mesure

Options pour besoins individuels

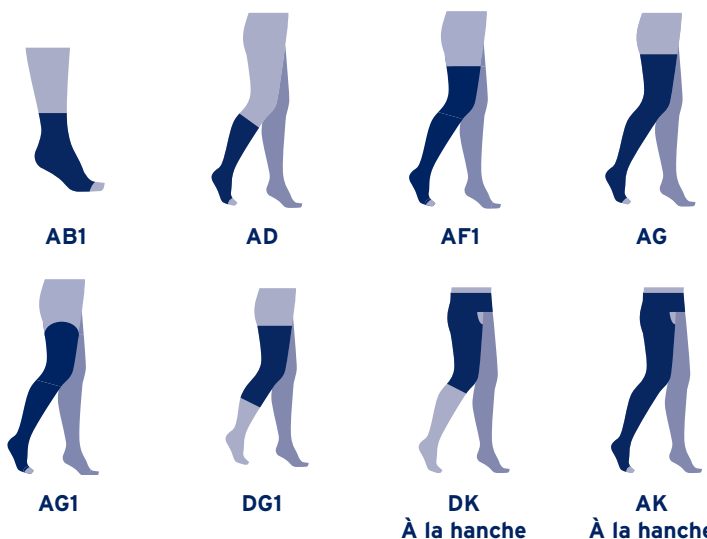
Tissu : Polartec® Power Dry®

- Noir
- Chamois
- Marine
- Rose
- Prune
- Bleu royal
- Acier inoxydable

Tissu : coton

- Noir
- Ivoire
- Bleu royal

Styles disponibles :



Bellisse

Le vêtement Bellisse est conçu pour faciliter le drainage de l'excès de liquide lymphatique dans les régions du thorax et de la poitrine, sur la partie latérale du thorax et au haut du dos après un cancer du sein et d'autres interventions chirurgicales au niveau de la poitrine ou du tronc.

Chamois: 79 % polyester, 21 % élasthanne (spandex)

Noir: 80 % polyester, 20 % élasthanne (spandex)

Rembourrage : 68 % nylon, 32 % élasthanne (spandex)



■ Noir ■ Chamois

Rallonge Bellisse

La rallonge Bellisse facultative ajoute 3 rangs additionnels à la fermeture arrière du vêtement Bellisse. Le vêtement Bellisse peut être utilisé avec des coussinets spécialisés, p. ex. les coussinets JOBST JoViPad pour la poitrine et la paroi thoracique, qui sont conçus pour protéger ou gérer les tissus fibreux.

Tissu : polyester / nylon / spandex



■ Noir ■ Chamois

	Utiliser la mesure II la plus grande pour déterminer la taille de la bande :											
	Taille de bande	30	32	34	36	38	40	42	44	46	48	50
	cm	76 - 81	81 - 86	86 - 91	91 - 97	97 - 102	102 - 107	107 - 112	112 - 117	117 - 122	122 - 127	127 - 132
	La largeur de bande peut être allongée à l'aide de la rallonge Bellisse facultative.											
	BONNET	A/B		C/D		DD/E		Passez à la taille de bande suivante				
Soustraire la plus grande mesure de la cage thoracique (IIa ou IIb) de la mesure du buste (I) pour déterminer la taille du bonnet.		< 5 cm		5 - 10 cm		10 - 15 cm		> 15 cm				

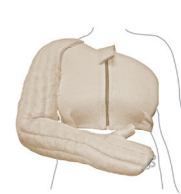
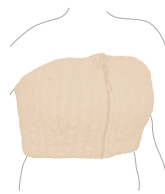
Sur mesure

Options pour besoins individuels

Tissu : Polartec® Power Dry®
(Buste et Épaule et torse)

- Noir ■ Chamois ■ Marine
- Rose ■ Prune ■ Bleu royal
- Acier inoxydable

Styles disponibles :



Buste

Épaule et torse

Veste

Tissu : coton (veste)

- Noir ■ Ivoire ■ Bleu royal

Encart rembourré

Ce coussinet JOBST JoViPad a été conçu pour offrir un confort supplémentaire aux patientes qui souhaitent couvrir le tissu cicatriciel formé suite à une mastectomie à l'aide d'un coussinet qui se rapproche de la forme du sein.

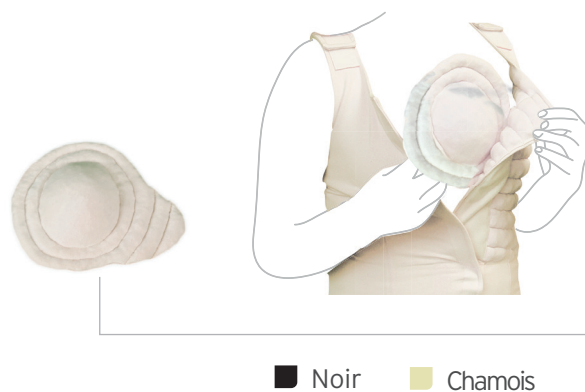
Tissu : 100 % polyester (Polartec® Power Dry®)

Rembourrage : 100 % polyuréthane

Taille :

P : A/B (bonnet), **M :** C (bonnet)

G : D (bonnet), **TG :** DD/E (bonnet)



Coussinet latéral

Le coussinet latéral JOBST JoViPad se glisse dans la poche intérieure du vêtement Bellisse ou d'un autre vêtement de compression et couvre entièrement la région concernée. Il est indiqué pour les patientes qui souffrent d'un œdème sur la partie latérale du sein.

Tissu : 100 % polyester (Polartec® Power Dry®)

Rembourrage : 100 % polyuréthane

Mesures de la bande :

P : 76 - 88 cm, **M :** 89 - 104 cm

G : 105 - 114 cm



Coussinet post-lumpectomie

Le coussinet post-lumpectomie JOBST JoViPad est doté d'une rallonge postérieure qui, utilisée avec un vêtement de compression, traite un œdème et(ou) une fibrose induite par la radiothérapie sur le sein et le muscle dentelé antérieur. Ce coussinet couvre entièrement le sein concerné et s'étend jusqu'à la colonne vertébrale.

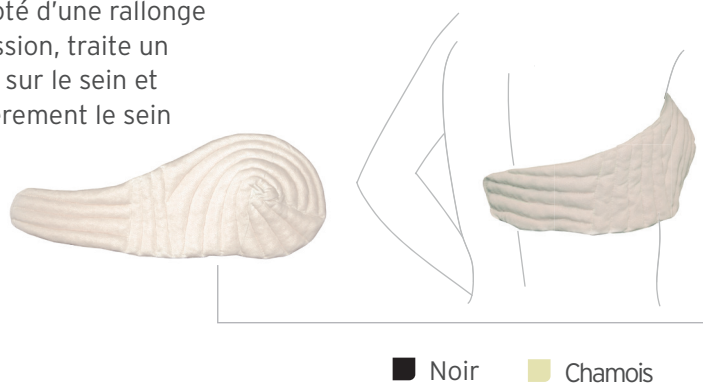
Tissu : 100 % polyester (Polartec® Power Dry®)

Rembourrage : 100 % polyuréthane

Taille :

P : A/B (bonnet), **M :** C (bonnet)

G : D/DD (bonnet), **TG :** E (bonnet)



Mini-coussinet pour aisselle

Ce coussinet JOBST JoViPad est indiqué pour les patients qui nécessitent une compression supplémentaire au niveau de l'aisselle. Il a un rembourrage en vrac avec une courte rallonge fixée par un vêtement Bellisse ou de sport ou compression.

Tissu : 100 % polyester (Polartec® Power Dry®)

Rembourrage : 100 % polyuréthane

Mesures de la bande :

P : 76 - 88 cm, **M :** 89 - 104 cm

G : 105 - 114 cm, **TG :** 115 - 127 cm



■ Noir ■ Chamois

Coussinet pour aisselle

Ce coussinet JOBST JoViPad est destiné à être utilisé immédiatement après un curage des ganglions axillaires. Le coussinet plat est placé sur la paroi thoracique et est maintenu en place par le vêtement Bellisse exclusif à JOBST. La taille correspond à la circonférence du biceps.

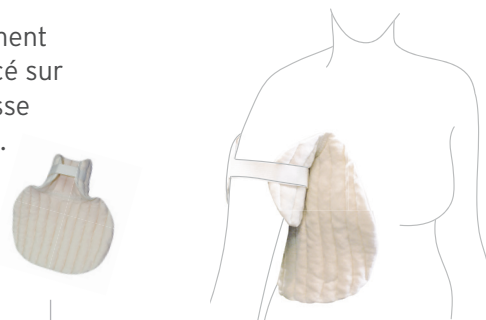
Tissu : 100 % polyester (Polartec® Power Dry®) avec bande élastique

Rembourrage : 100 % polyuréthane

Mesures de la partie la plus large du biceps :

P/M : 30 - 38 cm

G/TG : 38 - 46 cm



■ Noir ■ Chamois

Coussinet pour muscle dentelé antérieur

Utilisé avec le vêtement Bellisse ou un soutien-gorge standard, ce coussinet JOBST JoViPad est indiqué pour les patientes qui ont besoin d'un soutien du flux latéral au niveau du liquide lymphatique.

Tissu : 100 % polyester (Polartec® Power Dry®)

Rembourrage : 100 % polyuréthane

Mesures de la bande :

P : 76 - 88 cm, **M :** 89 - 104 cm

G : 105 - 114 cm, **TG :** 115 - 127 cm



■ Noir ■ Chamois

Coussinet inframammaire

Ce coussinet de forme elliptique a été conçu pour s'étendre du muscle dentelé antérieur jusqu'à l'appendice xiphoïde. Sous un vêtement Bellisse, un soutien-gorge de sport ou un vêtement de compression, ce coussinet JOBST JoViPad est indiqué pour les patientes qui souffrent d'un œdème sur la partie inférieure du sein.

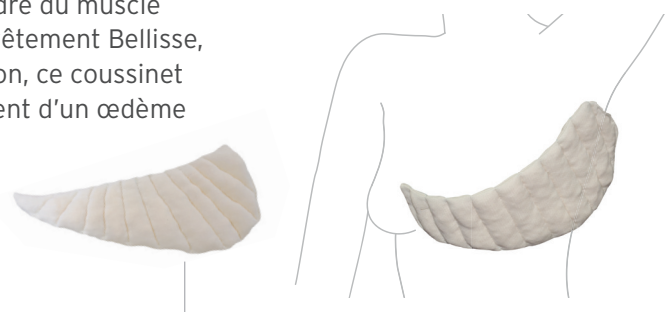
Tissu : 100 % polyester (Polartec® Power Dry®)

Rembourrage : 100 % polyuréthane

Mesures de la bande :

P : 76 - 88 cm, **M :** 89 - 104 cm

G : 105 - 114 cm, **TG :** 115 - 127 cm



■ Noir ■ Chamois

Coussinet unilatéral post-mastectomie

Ce coussinet JOBST JoViPad est indiqué pour les patientes qui ont subi une mastectomie et souffrent d'un œdème sur la paroi thoracique et/ou d'une fibrose induite par la radiothérapie sur la paroi thoracique antérieure et le muscle dentelé, mais dont le drainage lymphatique est normal du côté non touché.

Tissu : 100 % polyester (Polartec® Power Dry®)

Rembourrage : 100 % polyuréthane

Mesures de la bande :

P : 76 - 88 cm, **M :** 89 - 104 cm

G : 105 - 114 cm, **TG :** 115 - 127 cm



■ Noir ■ Chamois

Coussinet pour double mastectomie

Ce coussinet JOBST JoViPad enveloppe le torse et est fixé à l'aide d'attaches Velcro®. Il est indiqué pour les patientes qui souffrent d'un œdème sur la paroi thoracique antérieure, ainsi que sur les parties latérales et postérieures de la paroi thoracique.

Tissu : 100 % polyester (Polartec® Power Dry®)

Rembourrage : 100 % polyuréthane

Mesures de la bande :

P : 76 - 88 cm, **M :** 89 - 104 cm

G : 105 - 114 cm, **TG :** 115 - 127 cm



■ Noir ■ Chamois

Coussinet pour paroi thoracique

Le coussinet pour paroi thoracique est rembourré de mousse, se glisse facilement dans la poche intérieure du vêtement Bellisse et couvre entièrement la région concernée, protégeant ainsi les tissus sensibles. Il est indiqué pour les patientes atteintes d'un œdème mammaire qui nécessite un soutien du flux lymphatique autour du torse et sur la colonne vertébrale.

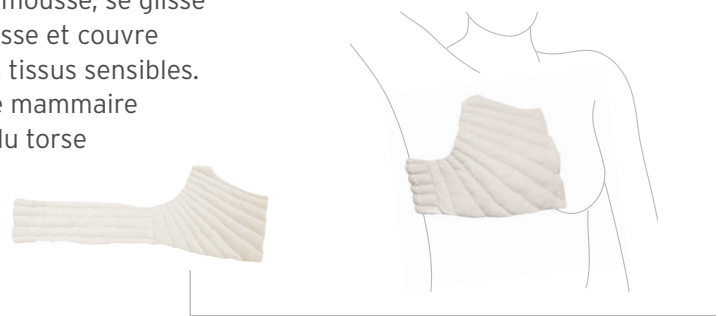
Tissu : 100 % polyester (Polartec® Power Dry®)

Rembourrage : 100 % polyuréthane

Mesures de la bande :

P : 76 - 88 cm, **M :** 89 - 104 cm

G : 105 - 114 cm, **TG :** 115 - 127 cm



■ Noir ■ Chamois

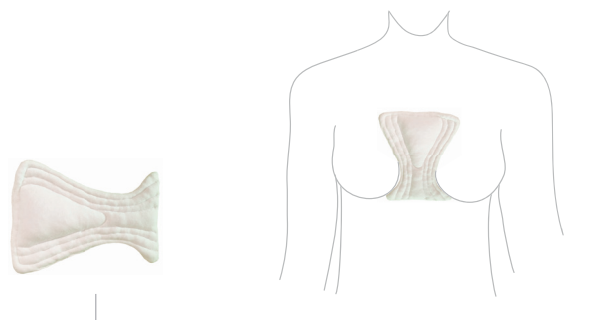
Coussinet de décolleté

Utilisé avec le vêtement Bellisse ou d'autres soutiens-gorge pour mastectomie, ce coussinet JOBST JoViPad est indiqué pour les patientes qui souffrent d'un œdème entre les seins, p. ex. à la suite d'une chirurgie à cœur ouvert.

Tissu : 100 % polyester (Polartec® Power Dry®)

Rembourrage : 100 % polyuréthane

Taille : taille unique



■ Noir ■ Chamois



Ces coussinets JOBST JoViPad sont conçus pour offrir un confort grâce au rembourrage pour les femmes et les hommes atteints d'un œdème et(ou) d'une fibrose au niveau des lèvres ou de la région du scrotum. Le mélange de mousses et les coutures canalisées créent des points de pression multiples lorsque le coussinet est utilisé sous des vêtements de compression et sont conçus pour stimuler le flux lymphatique et assouplir les tissus fibreux.

Coussinet pour parties génitales féminines

La largeur antérieure du coussinet pour parties génitales féminines JOBST est conçue pour couvrir une cicatrice formée suite à une hystérectomie. Il est disponible sans sangles ou avec des sangles pour aider à le maintenir en place.

Tissu : 100 % polyester (Polartec® Power Dry®)

Rembourrage : 100 % polyuréthane

Taille (cm)	Taille du pantalon (internationale)	Taille du pantalon (États-Unis)	Circonférence des hanches
Très petit	TP	0 - 2	86 - 91
Petit	TP - P	4 - 6	91 - 99
Moyen	P - M	8 - 10	99 - 104
Grand	M - G	12 - 14	104 - 109
Très grand	G - TG	16 - 18	109 - 112



■ Chamois

Coussinet pour parties génitales masculines

Conçu pour éloigner le flux lymphatique des testicules, le coussinet pour parties génitales masculines JOBST est disponible sans sangles ou avec des sangles pour aider à le maintenir en place.

Tissu : 100 % polyester (Polartec® Power Dry®)

Rembourrage : 100 % polyuréthane

Taille (cm)	Circonférence du scrotum	Circonférence des hanches
Très petit	ca. 22	76 - 84
Petit	ca. 28	84 - 94
Moyen	ca. 35.5	94 - 104
Grand	ca. 42	104 - 114
Très grand	ca. 52	114 - 122



■ Chamois

Sur mesure

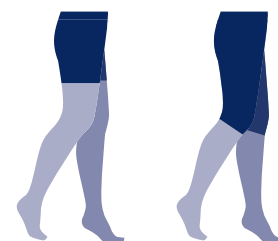
Options pour besoins individuels

Pour une compression efficace de la zone génitale pendant la nuit, prière d'envisager d'utiliser notre boxer ou boxer capri JOBST JoViPak sur mesure.

Tissu : Polartec® Power Dry®

- Noir ■ Chamois ■ Marine
- Rose ■ Prune ■ Bleu royal
- Acier inoxydable

Styles disponibles :



Sangle pour menton - Standard

La sangle pour menton JOBST JoViPak standard traite un œdème au cou, à la mandibule et aux parties antérieures/latérales du visage, et couvre partiellement les oreilles.

Elle est dotée d'une couture ouverte au niveau du cou prévue pour l'emplacement d'un encart lié au traitement, p. ex. le coussinet pour cou JOBST JoViPad universel.

Tissu : 91 % coton biologique, 9 % élasthanne (Spandex)



Ivoire

Sangle pour menton - Allongée

La version allongée de la sangle pour menton JOBST JoViPak est conçue pour traiter un œdème au cou, à la mandibule, aux parties latérales de la tête et derrière les oreilles.

Un encart lié au traitement, p. ex. le coussinet péri-auriculaire pour cou JOBST JoViPad, peut être inséré dans la couture ouverte au niveau du cou.

Tissu : 91 % coton biologique, 9 % élasthanne (Spandex)



Ivoire

Circonférence en cm	Petit	Moyen	Grand	Très grand	TT grand
Tête ¹	53 - 56	56 - 58,5	58,5 - 61	61 - 63,5	63,5 - 66
Cou ²	28 - 33	33 - 38	38 - 43	43 - 48	48 - 52
Du menton au sommet de la tête ³	60 - 63,5	63,5 - 67,5	67,5 - 71	71 - 75	75 - 78,5

Coussinet pour les yeux

Le coussinet pour les yeux JOBST JoViPad est conçu pour fournir un rembourrage bilatéral sur la région orbitale. Le mélange de mousses et la canalisation latérale créent des points de pression multiples et sont conçus pour stimuler le flux lymphatique et assouplir les tissus fibreux.

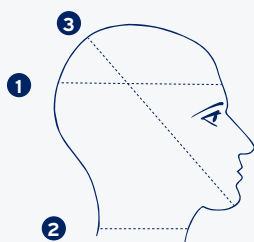
Tissu : polyester (Polartec® Power Dry®)

Rembourrage : 100 % polyuréthane



Ivoire

Circonférence en cm	Petit	Moyen	Grand	Très grand
Tête ¹	53 - 58,5		58,5 - 63,5	



1 Tête : Circonférence de 1,5 cm au-dessus de la ligne des sourcils

2 Cou : Circonférence de la partie forte du cou

3 Du menton au sommet de la tête : Circonférence

Coussinet pour le cou - Universel

Le mélange de mousses et les coutures canalisées des coussinets JOBST JoViPad créent des points de pression multiples lorsqu'ils sont utilisés sous compression et sont conçus pour stimuler le flux lymphatique et assouplir les tissus fibreux.

Le coussinet pour le cou JOBST JoViPad universel a été conçu pour être utilisé avec la sangle pour menton standard pour aider à traiter l'œdème bilatéral au cou en cas d'enflure du cou devant l'oreille ou les oreilles.

Tissu : 91 % coton biologique, 9 % élasthanne (Spandex)

Rembourrage : 100 % polyuréthane



■ Ivoire

Coussinet pour le cou - Péri-auriculaire

Le coussinet péri-auriculaire pour le cou JOBST JoViPad a été conçu pour être utilisé avec la sangle allongée pour le cou ou le masque facial complet. Cet article est doté de rallonges pour les parties antérieures et postérieures des oreilles, et permet de traiter un œdème bilatéral à la tête et au cou.

Tissu : 91 % coton organique, 9 % élasthanne (spandex)

Rembourrage : 100 % polyuréthane



■ Ivoire

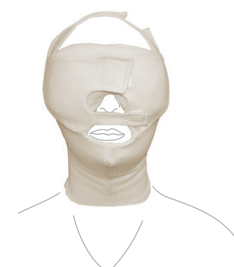
Circonférence en cm	Petit	Moyen	Grand	Très grand
Tête ¹	53 - 58,5		58,5 - 66	
Cou ²	28 - 38		38 - 52	
Du menton au sommet de la tête ³	60 - 67,5		67,5 - 78,5	

Masque facial - Complet

Le masque facial complet JOBST JoViPak couvre le visage à l'aide d'attaches Velcro placées sur le dessus et l'arrière de la tête, au niveau du cou et au-dessus de la lèvre supérieure. Une sangle ajustable placée sur la moitié supérieure du visage permet une vision complète en cas de besoin.

Un encart lié au traitement, p. ex. le coussinet péri-auriculaire pour cou JOBST JoViPad, peut être inséré dans la couture ouverte au niveau du cou.

Tissu : 91 % coton biologique, 9 % élasthanne (Spandex)



■ Ivoire

Masque facial - Demi

Le demi-masque facial JOBST JoViPak est un vêtement rempli de mousse qui couvre la joue, l'œil et le front du côté droit ou gauche du visage, ainsi que le cou. Le mélange de mousses et les coutures canalisées créent des points de pression multiples et sont conçus pour stimuler le flux lymphatique et assouplir les tissus fibreux.

Fabric: 91 % coton biologique, 9 % élasthanne (Spandex))

Filling: 100 % polyurethane



■ Ivoire

Circonférence en cm	Petit	Moyen	Grand	Très grand
Tête ¹	53 - 56	56 - 58,5	58,5 - 61	61 - 63,5
Cou ²	28 - 33	33 - 38	38 - 43	43 - 48
Du menton au sommet de la tête ³	60 - 63,5	63,5 - 67,5	67,5 - 71	71 - 75

Les coussinets JOBST JoViPad sont conçus pour augmenter la pression locale et fournir un confort par le biais d'un rembourrage pour les patients atteints de lymphœdème, d'un autre type d'œdème et/ou de fibrose. Le mélange de mousses et les coutures canalisées des coussinets JOBST JoViPad créent des points de pression multiples lorsqu'ils sont utilisés sous des vêtements de compression et sont conçus pour stimuler le flux lymphatique et assouplir les tissus fibreux.

Coussinet rénal

Utilisé sous compression, ce coussinet JOBST JoViPad est indiqué pour les patients qui nécessitent une pression accrue et localisée, comme la partie latérale de la poitrine au niveau de l'aisselle, la partie distale antérieure du genou, l'intérieur de la cuisse au niveau de l'aîne, etc.

Tissu : 91 % coton biologique, 9 % élasthanne (Spandex)

Rembourrage : 100 % polyuréthane

Taille : **P** : 7,5 x 16 cm, **M** : 12,5 x 25 cm, **G** : 17 x 33 cm



■ Ivoire

Coussinet malléolaire

Utilisé sous compression, ce coussinet JOBST JoViPad est indiqué pour les patients qui ont besoin de traiter la région qui entoure la malléole.

Tissu : 91 % coton biologique, 9 % élasthanne (Spandex)

Rembourrage : 100 % polyuréthane

Taille unique : 18 cm (longueur)



■ Ivoire

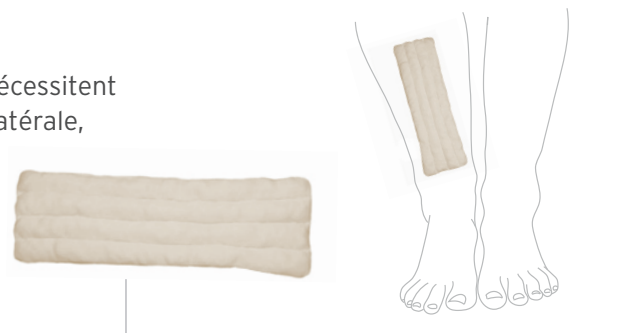
Coussinet rectangulaire

Ce coussinet JOBST JoViPad très polyvalent est indiqué pour les patients qui souffrent d'un œdème dans des régions qui nécessitent une pression accrue et localisée, comme la paroi thoracique latérale, ou un rembourrage sur les parties osseuses du corps, tels le muscle tibial antérieur, la partie latérale de l'avant-bras, etc.

Tissu : 91 % coton biologique, 9 % élasthanne (Spandex)

Rembourrage : 100 % polyuréthane

Taille : **P** : 10 x 20 cm, **G** : 10 x 30,5 cm



■ Ivoire

Coussinet ovale

Ce coussinet JOBST JoViPad est indiqué pour les patients qui ont besoin de rembourrage au creux poplité délicat ou sur la partie antérieure de la cheville. Il est aussi indiqué pour les patients qui ont besoin d'une pression localisée sur le dos du pied ou d'autres petites régions qui présentent une fibrose sous compression.

Tissu : 91 % coton biologique, 9 % élasthanne (Spandex)

Rembourrage : 100 % polyuréthane

Taille unique : 11,5 x 20 cm



■ Ivoire



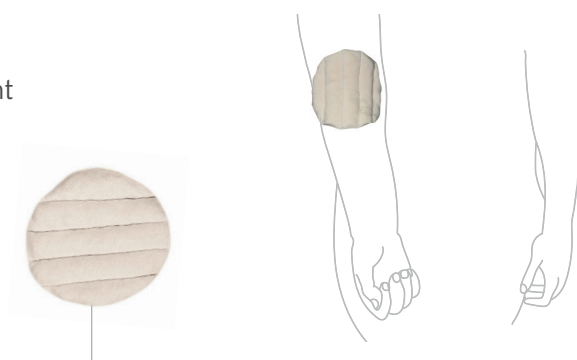
Coussinet rond

Ce coussinet JOBST JoViPad est indiqué pour les patients qui ont besoin de rembourrage sous un bandage au niveau de la fosse antécubitale ou de petites régions qui présentent une fibrose.

Tissu : 91 % coton biologique, 9 % élasthanne (Spandex)

Rembourrage : 100 % polyuréthane

Taille unique : 12,5 cm (diamètre)



■ Ivoire

Coussinet dorsal

Ce coussinet JOBST JoViPad mince et canalisé est conçu pour s'adapter au dos de la main. Les coutures canalisées sont conçues pour suivre la direction des métacarpiens.

Tissu : 91 % coton biologique, 9 % élasthanne (Spandex)

Rembourrage : 100 % polyuréthane

Taille unique : 17 x 11 cm



■ Ivoire

Coussinet pour la paume

Utilisé sous un bandage, ce coussinet JOBST JoViPad est indiqué pour les patients qui souffrent d'enflure de la main.

Tissu : 91 % coton biologique, 9 % élasthanne (Spandex)

Rembourrage : 100 % polyuréthane

Taille unique : 9 x 10 cm



■ Ivoire

Les coussinets JOBST PitPak sont conçus pour augmenter la pression locale pour les patients qui présentent un tissu fibreux dur causé par un lymphœdème. Les noyaux de cerise créent des points de pression multiples lorsqu'ils sont utilisés sous compression et sont conçus pour stimuler le flux lymphatique et assouplir les tissus fibreux.

Les coussinets JOBST PitPak ne doivent être utilisés que sous la supervision d'un thérapeute qualifié ou d'un professionnel de santé de même nature.

Coussinet rond PitPak

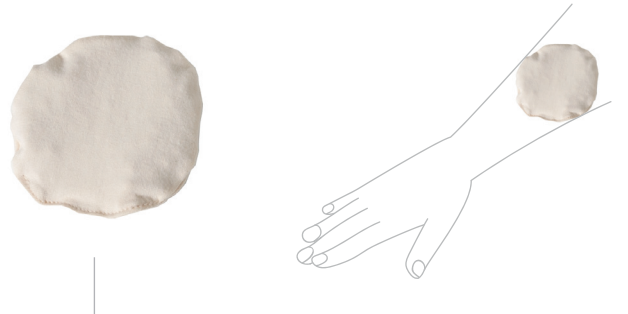
Les coussinets ronds PitPak ont de multiples usages lorsqu'un changement progressif des tissus est requis. La petite taille de ce produit lui permet d'être utilisé sur les petites régions.

Tissu : 91 % coton biologique, 9 % élasthanne (Spandex)

Rembourrage : 100 % noyaux de cerise

P : 10 cm (rembourrage en vrac)

G : 15 cm (3 canaux avec rembourrage en vrac)



Ivoire

Coussinet ovale PitPak

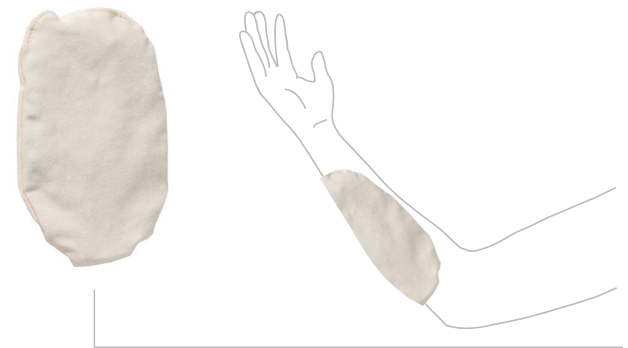
Polyvalent et facile à utiliser, ce coussinet ovale JOBST PitPak peut être envisagé pour de multiples endroits qui nécessitent une attention particulière (comme la région ulnaire de l'avant-bras, etc.).

Tissu : 91 % coton biologique, 9 % élasthanne (Spandex)

Rembourrage : 100 % noyaux de cerise

P : 10 x 15 cm (rembourrage en vrac)

G : 14 x 22 cm (3 canaux avec rembourrage en vrac)



Ivoire

Coussinet dorsal PitPak

Le coussinet dorsal JOBST PitPak est doté de 3 canaux et d'un rembourrage en vrac de noyaux de cerise pour traiter une fibrose du dos de la main ou du pied.

Tissu : 91 % coton biologique, 9 % élasthanne (Spandex)

Rembourrage : 100 % noyaux de cerise

Taille unique : 10 x 13 cm (3 canaux avec rembourrage en vrac)



Ivoire

Coussinet en forme de croissant PitPak

Les coussinets en forme de croissant JOBST PitPak suivent les courbes naturelles du corps et sont conçus pour traiter une fibrose ligneuse tenace dans des régions telles que la base des orteils et la partie inférieure du sein.

Tissu : 91 % coton biologique, 9 % élasthanne (Spandex)

Rembourrage : 100 % noyaux de cerise

TP : 4 x 10 cm (rembourrage en vrac)

P : 5 x 13 cm (3 canaux avec rembourrage en vrac)



Ivoire

Coussinet en forme de demi-cercle PitPak

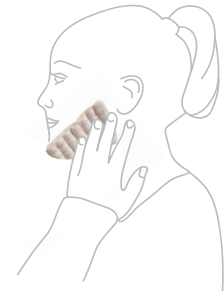
Un coussinet en forme de demi-cercle JOBST PitPak est constitué de plusieurs rangs de noyaux de cerise canalisés et peut être utilisé dans la région submandibulaire des patients qui souffrent d'un œdème à la tête et au cou.

Tissu : 91 % coton biologique, 9 % élasthanne (Spandex)

Rembourrage : 100 % noyaux de cerise

P : 15 x 8 cm (rangs cousus)

M : 20 x 10 cm (rangs cousus)



Ivoire

Coussinet rectangulaire PitPak

Le coussinet rectangulaire JOBST PitPak est doté de plusieurs rangs de noyaux de cerise canalisés et peut être utile sur de nombreuses régions.

Tissu : 91 % coton biologique, 9 % élasthanne (Spandex)

Rembourrage : 100 % noyaux de cerise

Taille unique : 15 x 23 cm (rangs cousus)



Ivoire

Coussinet inframammaire PitPak

Le coussinet inframammaire JOBST PitPak est de forme elliptique et est doté de noyaux de cerise en rangs simples pour la partie inférieure du sein.

Tissu : 91 % coton biologique, 9 % élasthanne (Spandex)

Rembourrage : 100 % noyaux de cerise

P : 10 x 22 cm (rangs cousus)

M : 11 x 23 cm (rangs cousus)

G : 13 x 24 cm (rangs cousus)

TG : 14 x 25 cm (rangs cousus)



Ivoire

Cylindre à canalisation complète PitPak

Les cylindres à canalisation complète JOBST PitPak sont conçus pour être utilisés sous compression pour adoucir une fibrose circonférentielle ligneuse ou de longue date. Plusieurs rangs simples de noyaux de cerise sont cousus sur l'ensemble de ce produit.

Tissu : 91 % coton biologique, 9 % élasthanne (Spandex)

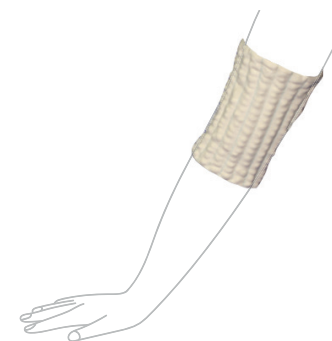
Rembourrage : 100 % noyaux de cerise

P circonférence de 18 - 23 cm, longueur de 20 cm

M circonférence de 23 - 30 cm, longueur de 20 cm

G circonférence de 28 - 38 cm, longueur de 28 cm

TG circonférence de 36 - 43 cm, longueur de 28 cm



Ivoire



Cylindre à demi canalisé PitPak

Les cylindres à demi canalisés JOBST PitPak sont conçus pour être utilisés sous compression pour adoucir une fibrose circonférentielle ligneuse ou de longue date. Plusieurs rangs de noyaux de cerise sont cousus sur la moitié de la largeur de ce produit.

Tissu : 91 % coton organique, 9 % élasthanne (Spandex)

Rembourrage : 100 % noyaux de cerise

P : circonférence de 18 - 25 cm, longueur de 19 cm

M : circonférence de 20 - 30 cm, longueur de 22 cm



Ivoire

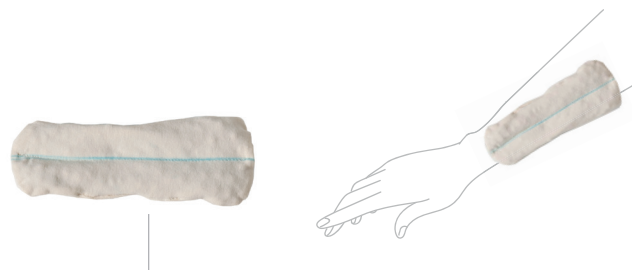
Bande conique PitPak

Deux réseaux de noyaux de cerise en vrac constituent la bande conique JOBST PitPak qui peut être utilisée pour la partie latérale de l'avant-bras.

Tissu : 91 % coton organique, 9 % élasthanne (Spandex)

Rembourrage : 100 % noyaux de cerise

Taille unique : 6 x 18 cm (2 canaux avec rembourrage en vrac)

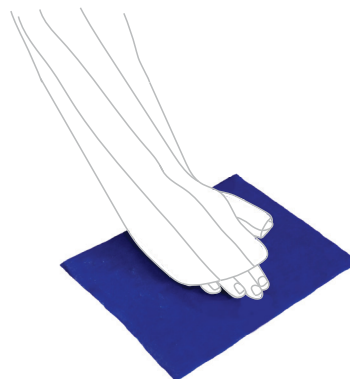


Ivoire

Aide à l'enfilage

Dycem

Dycem est une feuille de caoutchouc de 20 x 27 cm dotée d'une surface antidérapante qui assure une bonne tenue lors de l'enfilage des vêtements.





JOBST®
une marque de Essity



Essity
1275 North Service Road West, bureau 800
Oakville, ON Canada L6M 3G4
Tél. 1 877 978-5526 Téléc. 1 877 978-9703
64670F RN 136440 ©Essity, Produits de santé et d'hygiène AB 2022 122