

De meilleurs soins,
plus de protection !



Confort, protection et sécurité



- + Protection et sécurité
- + Prévention des chutes et des errances
- + Position assise/couchée sécurisée
- + Positionnement médical

Découvrez toutes nos solutions sur [metra.be](https://www.metra.be)



+ Metra vous accompagne pour améliorer le confort, la protection et la sécurité de votre résident ou patient.

Le nombre de personnes souffrant de handicaps physiques et mentaux est en augmentation, principalement en raison du vieillissement de la population et de l'allongement de l'espérance de vie. Comment pouvons-nous permettre à toutes ces personnes de profiter d'une qualité de vie et d'une protection maximales ? Alors qu'il s'agit d'une problématique à gérer pour la société, ce sont les établissements de soins et leur personnel qui doivent relever ce défi au quotidien et proposer des soins adaptés et respectueux.

Comment protéger les personnes vulnérables des risques auxquels elles sont exposées en raison de leur état physique ou mental ? Un environnement jugé sûr et gérable par les personnes valides peut s'avérer dangereux et être perçu comme hostile par d'autres personnes. La perte (partielle) de la maîtrise de soi peut amener ces dernières à se mettre en danger et à mettre en danger leur entourage. La dignité et l'autonomie de la personne concernée doivent aussi occuper une place centrale.



De nombreuses équipes de soins sont confrontées à ces problèmes au quotidien. Dans ce catalogue, vous trouverez un aperçu des solutions que nous proposons en fonction du degré d'autonomie et de maîtrise de soi du patient ou du résident. Nous passons en revue avec vous les besoins de votre résident ou patient en matière de soins et faisons l'inventaire des dispositifs qui contribuent à une meilleure prise en charge.

Le recours à ces équipements est évidemment précédé d'une analyse détaillée. Dans la mesure du possible, leur utilisation est le résultat d'une concertation entre le patient, sa famille et l'équipe soignante.

Notre service ne s'arrête pas à la livraison. Nous veillons à ce que vos collaborateurs puissent utiliser les dispositifs mis à disposition dans les meilleures conditions et en toute sécurité. C'est pourquoi nous proposons uniquement des solutions qui reposent sur les **4 piliers METRA** :

1. **Conseils avisés**
2. **Introduction correcte**
3. **Formation ambitieuse**
4. **Service après-vente parfait**

Table des matières

Confort, protection et sécurité

+ Protection et sécurité	4	+ Position couchée sécurisée	28
Couverture Care'Cuddle pour épaules ou genoux	5	Ceinture abdominale et de maintien pelvien Care'Save	28
Couette Care'Cuddle	8	Ceinture abdominale et de maintien pelvien	29
Sac de couchage Care'Cuddle	8	Care'Save avec sangles latérales	29
Housse Care'Cuddle	9	Harnais thoracique Care'Save	30
Coussin Care'Cuddle pour la nuque	9	Ceinture abdominale	31
Protège-talon Maxxcare	10	Ceinture des poignets et chevilles Care'Save	31
Protège-talon et coude	10	Ceinture transversale Care'Save	32
Protège-talon chaussette	10	Fixation express chevilles Care'Save	32
Moufle de protection	11	Ceinture pour poignet et cheville SafeBelt	33
Body/Pyjama	11	Ceinture pour poignet et cheville	33
Drap de protection/Pyjadrap	12	Rallonge universelle Care'Save	34
		Rallonge SafeBelt	34
+ Prévention d'errances et des chûtes	14	Ceinture de maintien pelvien remplaçable Care'Save	34
Détecteurs, émetteurs et récepteurs Alert-iT	16	Serrure magnétique et clé Care'Save	35
Tapis protecteur LandingStrip	17	Serrure magnétique et clé	35
Protection de barres de lit	17	LeanOnMe coussins de positionnement	36
Protecteur de hanches Safehip®	18		
		+ Positionnement médical	38
+ Position assise sécurisée	19	Blocs de positionnement	39
Coussin unidirectionnel One Way Glide	19	Coussins rectangulaires	40
Ceinture abdominale et pelvienne Care'Save	20	Repose-jambe	40
Harnais thoracique Care'Save	20	Rouleau pour genou	40
Ceinture abdominale SafeBelt	22	Support dorsal 30°	41
Ceinture abdominale avec fixation épaules SafeBelt	22	Cale de soutien pour le flanc	41
Ceinture pelvienne SafeBelt	23	Coussin d'abduction	41
Ceinture pelvienne avec fixation épaules SafeBelt	23	Coussin cubital avec fixation du bras	42
Ceinture abdominale	24	Coussin pour perfusion	42
Ceinture pelvienne	24	Brassard	42
Ceinture abdominale avec fixation épaules	25	Coussin de positionnement pour bébé	43
Ceinture pelvienne avec fixation épaules	25	Protection du talon	43
Gilet de fixation et gilet de fixation du bassin	26	Coussin d'anesthésie	43
Ceinture élastique universelle	26	Appuie-tête - décubitus dorsal	43
Support thoracique	27	Appuie-tête ouvert - décubitus ventral	44
Serrure magnétique et clé Care'Save	27	Appuie-tête modulaire - position latéral-dorsal-ventral	44
Serrure magnétique et clé	27	Appuie-tête réglable - décubitus ventral	44
		Appuie-tête avec dégagement pour le nez - décubitus ventral	45
		Appuie-tête anneau - décubitus dorsal	45
		Appuie-tête gauche/droit - décubitus dorsal	45
		Demi-rouleau	46
		Coussin pour le thorax	46
		Coussin pour le bassin	46
		Aide à la rotation du patient	47
		Sacs de sable	47

+

Protection et sécurité

Le degré d'immobilité d'un patient ou d'un résident implique un certain risque physique. Les mouvements ou actions incontrôlés dus à la confusion peuvent également menacer l'intégrité physique de la personne en question.

Parmi les solutions pour remédier à ce problème, il existe des dispositifs qui garantissent la sécurité de la personne, la calment et la protègent contre les blessures, tout en lui assurant une liberté de mouvement maximale.

Saviez-vous que METRA propose sa propre gamme de produits ? Vous les reconnaissez au symbole

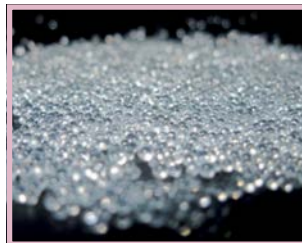


Ces produits ont été développés sur la base de notre expérience, en étroite collaboration avec nos clients.



Care'Cuddle est notre propre gamme de couvertures pour les genoux et les épaules, couettes, sacs de couchage et coussins de cou lestés avec housses correspondantes. Care'Cuddle aide les personnes qui présentent des troubles du traitement sensoriel grâce à une légère pression répartie sur tout le corps.

Plus d'infos?
[Cliquez-ici!](#)



Care'Cuddle, les avantages des micro-perles de verre

Les couvertures, coussins et sacs de couchage Care'Cuddle sont remplis de micro-perles de verre. Ces ressemblent à du sable blanc ou à des cristaux de sel. Elles sont parfaitement

lisses, une excellente option pour les personnes sensibles à la texture des granulés en plastique.

Les micro-perles de verre sont une alternative écologique aux granulés en plastique et sont en outre hypoallergéniques.

- + La couverture reste douce et confortable
- + Ne font pas de bruit
- + Densité élevée
- + Ne collent pas les unes aux autres au contact de l'humidité
- + Épousent parfaitement les contours du corps
- + Peu de volume nécessaire pour exercer une pression suffisante
- + Facilité d'entretien, lavage en machine et résistance au sèche-linge

Care'Cuddle, un concept astucieux pour un maximum de confort et d'apaisement



Toutes les couvertures Care'Cuddle sont composées d'une multitude de petits compartiments qui assurent une parfaite répartition du poids. Le rembourrage avec micro-perles de verre permet à la couverture de s'adapter parfaitement aux contours du corps.

Cet enveloppement crée un sentiment de confort

et de sécurité supplémentaire. Les perles de verre ont également l'avantage de ne pas nécessiter un volume de remplissage important pour exercer une pression suffisante. La couverture elle-même n'a pas besoin d'être épaisse. Elle est dès lors plus agréable dans un environnement chaud et plus facile à entretenir.

Care'Cuddle



Couverture Care'Cuddle pour genoux ou épaules

Cette couverture lestée de 60 x 80 cm pour les genoux et les épaules est plutôt utilisée pendant la journée. Elle procure une sensation de calme aux personnes confuses, anxieuses, hyperstimulées et errantes et permet notamment de limiter les errances.



Care'Cuddle

référence

description

matériau / couleur

WBSIMPG3

Care'Cuddle Simply épaules ou genoux (60 x 80cm)

coton / gris foncé



WBSIMPG3D

Care'Cuddle Simply épaules ou genoux (60 x 80cm)

polyester imperméable / blanc



Degré d'autonomie et de maîtrise de soi

Chaque dispositif peut être utilisé après évaluation des capacités physiques et psychologiques du patient ou du résident. Nous devons toujours garder à l'esprit la situation unique et propre à cette personne.

Pour cela, nous avons recours à 3 situations/codes couleurs possibles correspondant à la situation de chaque personne. Pour chaque code couleur, des aides adaptées peuvent être utilisées.



Haut degré d'autonomie et de maîtrise de soi



Restriction de l'autonomie et de la maîtrise de soi, pas ou peu de danger pour l'entourage et pour la personne



Maîtrise de soi nulle ou très limitée, danger possible pour la personne et pour l'entourage

"It feels like a nice cuddle"







Couverture Care'Cuddle

Cette couverture (135 x 200 cm) est principalement utilisée pour dormir paisiblement.
En cas de troubles du sommeil (où l'agitation motrice et mentale est importante), le lestage de la couverture calme le corps et procure un sentiment de sécurité et de sûreté.

- + Garnissage : 8 kg de microbilles de verre
- + Disponible en coton avec garnissage en polyester (Care'Cuddle Night Bedding) ou entièrement en coton (Care'Cuddle High Temperature)
- + Housses personnalisées disponibles



référence	description	matériau / couleur
WBCLASG8	Care'Cuddle Night Bedding couette 135 x 200 cm	coton avec rembourrage en polyester / écru
WBSIMPG8HT	Care'Cuddle High Temperature couette 135 x 200 cm	coton / blanc

Care'Cuddle



Sac de couchage Care'Cuddle

Le sac de couchage Care'Cuddle (100 x 200 cm) crée une véritable sensation de cocon. Comme les deux parties sont reliées par une fermeture éclair, la partie supérieure ne peut pas glisser lorsque la personne dort. La partie inférieure couvre l'ensemble du matelas et est encore plus confortable grâce à son garnissage supplémentaire en polyester.

- + Garnissage : 6 kg de microbilles de verre
- + Peut être attachée au lit
- + Avec oreiller et taie d'oreiller assortis



référence	description	matériau / couleur
WBSBG6	Care'Cuddle Sleepingbag sac de couchage 100 x 200 cm	coton / gris (foncé)

Care'Cuddle





Housses Care'Cuddle

Toutes les couvertures Care'Cuddle sont pourvues de boucles. Les housses correspondantes disposent de rubans. Cela permet d'attacher les deux ensemble et d'éviter qu'une couverture ne glisse dans la housse. La housse Care'Cuddle peut être lavée séparément, ce qui évite de devoir mettre la couverture lestée dans la machine à chaque fois.



référence	description	matériau / couleur
WBCSIMPM	Care'Cuddle Minky housse pour épaules ou genoux 60 x 80 cm	polyester / gris foncé
WBCSIMPS	Care'Cuddle Sensory housse pour épaules ou genoux 60 x 80 cm	coton / gris
WBCCLAS	Care'Cuddle housse pour couette 135 x 200cm	coton / écru
WBCCLASG	Care'Cuddle housse pour couette 135 x 200cm	coton / gris foncé

Care'Cuddle



Coussin pour la nuque Care'Cuddle

Le coussin pour la nuque Care'Cuddle permet de se détendre, d'adopter une meilleure posture et d'augmenter la concentration. Il est pourvu d'une boucle à clips qui l'empêche de glisser des épaules.

+ Garnissage : 3 kg de microbilles de verre

Care'Cuddle



référence	description	matériau / couleur
WBCG3	Care'Cuddle Collar coussin de cou	coton / gris foncé









Protège-talon Maxxcare

Le Maxxcare Heel Pro Evolution (HPE) protège les talons de manière efficace, simple et très confortable. Associé à un pansement adapté, le Maxxcare est également très efficace pour favoriser une cicatrisation rapide des plaies.

- + Liberté de mouvement totale dans le lit
- + Possibilité de marcher avec
- + Kits de recharges disponibles séparément
- + Comfortable
- + Réduit les coûts et le temps de soins

Découvrez ici comment ça fonctionne !



référence	description	taille	
MXCS	Maxxcare Heel Pro Evolution / pièce	S (< 38 cm)	 
MXCST	Maxxcare Heel Pro Evolution Standard / pièce	standard (jusqu'à 43 cm)	 
MXCXL	Maxxcare Heel Pro Evolution / pièce	XL (> 43 cm)	 
MXCNSS	Maxxcare Heel Pro kit de recharge / 4 pièces	pour taille S	
MXCNSST	Maxxcare Heel Pro kit de recharge / 4 pièces	pour Standard	
MXCNSXL	Maxxcare Heel Pro kit de recharge / 4 pièces	pour taille XL	



Maxxcare®

Protège-talon/coude

Réduit le risque d'escarres sur les talons et les coudes des patients alités.

- + Hypoallergénique, antibactérien
- + Garnissage en fibres de silicone, haute élasticité
- + Pas de perte de volume au fil des lavages





référence	description	taille	
ADHI	Protège-talon et coude / pièce	unique	 

Protège-talon chaussette

Réduit le risque d'escarres aux talons des patients alités.

- + Tissu acrylique très doux qui réduit les points de pression
- + Rempli de gel lavable au niveau de la cheville pour une bonne répartition de la pression












référence	description	taille	
ADAS	Protège-talon chaussette / paire	unique	 

Moufle de protection

Évite que le patient se blesse en se grattant, ouvre sa couche ou arrache les cathéters.

- + Maille aérée permettant à la main de rester visible
- + Garnissage en fibres de silicone
- + Pas de perte de volume au fil des lavages



référence	description	matériau / rembourrage	
ADHAA	Moufle de protection respirante avec velcro et fixation poignet supplémentaire / paire	coton, mesh / fibres poreuses siliconées	  
ADHAST	Moufle de protection standard avec velcro / paire	coton / fibres poreuses siliconées	  
ADHASIL	Moufle de protection à rembourrage supplémentaire avec boucle à clips / pièce	coton / fibres poreuses siliconées	  

Body/Pyjama

Ce body confortable et sûr permet d'éviter que le patient se blesse en se grattant ou qu'il commence à se dévêtir.

- + 50 % coton, 50 % polyester
- + 4 tailles : S, M, L et XL
- + Peut être porté comme sous-vêtement (blanc)
- + Nécessite une assistance pour être enfilé/retiré
- + Empêche le retrait des couches et des cathéters
- + Protection au niveau de la fermeture éclair pour éviter les blessures
- + Passe au sèche-linge. Repassage possible à température moyenne.



référence	description	tailles	
ATVBOK	Body jambes/manches courtes, tirette sur le dos	S / M / L / XL	 
ATVBOKR	Body jambes/manches courtes, tirette sur le dos et entre les jambes	S / M / L / XL	 
ATVBOLR	Body jambes/manches longues, tirette sur le dos	S / M / L / XL	 
ATVBOL2	Body jambes/manches longues, tirette sur le dos et entre les jambes	S / M / L / XL	 
ATVBOL	Body jambes/manches longues, tirette entre les jambes	S / M / L / XL	 
ATVBOKLR	Body jambes longues/manches courtes, tirette sur le dos et entre les jambes	S / M / L / XL	 

Drap de protection/Pyjadrap

Le drap de protection/pyjadrap est un drap-housse qui recouvre le matelas et se prolonge par un haut de pyjama.

- + 50 % coton, 50 % polyester
- + Empêche de se lever, de tomber du lit et de manipuler les cathéters
- + Liberté de mouvement, possibilité de s'asseoir, de se tourner et de bouger les bras
- + Fermeture éclair renforcée qui se ferme au niveau des pieds
- + Ouvertures latérales prévues pour les cathéters urinaires
- + Élastique solide qui enserre le matelas
- + Disponible pour différentes largeurs de lit
- + Passe au sèche-linge. Repassage possible à température moyenne.



+
NOUVEAU
+

également
disponible
en bleu !

référence	description	largeur matelas	
ATVBL90	Drap de protection sans manches	90 cm / blanc	●
ATVBLB90	Drap de protection sans manches	90 cm / bleu	●
ATVBL105	Drap de protection sans manches	105 cm / blanc	●
ATVBL120	Drap de protection sans manches	120 cm / blanc	●
ATVBML90	Drap de protection manches longues	90 cm / blanc	●
ATVBML05	Drap de protection manches longues	105 cm / blanc	●
ATVBML20	Drap de protection manches longues	120 cm / blanc	●
ATVBRL90	Drap de protection sans manches, avec tirette supplémentaire sur l'épaule	90 cm / blanc	●
ATVBRL05	Drap de protection sans manches, avec tirette supplémentaire sur l'épaule	105 cm / blanc	●
ATVBRL20	Drap de protection sans manches, avec tirette supplémentaire sur l'épaule	120 cm / blanc	●
ATVBLS90	Drap de protection sans manches, extra résistant	90 cm / blanc	●
ATVBLS05	Drap de protection sans manches, extra résistant	105 cm / blanc	●
ATVBLS120	Drap de protection sans manches, extra résistant	120 cm / blanc	●
ATVBLO90	Drap de protection pour obèses	90 cm / blanc	●



“L'autonomie, la dignité et le confort sont tout aussi important que la santé pour votre patient ou résident”



Degré d'autonomie et de maîtrise de soi

Chaque dispositif peut être utilisé après évaluation des capacités physiques et psychologiques du patient ou du résident. Nous devons toujours garder à l'esprit la situation unique et propre à cette personne.

Pour cela, nous avons recours à 3 situations/codes couleurs possibles correspondant à la situation de chaque personne. Pour chaque code couleur, des aides adaptées peuvent être utilisées.



Haut degré d'autonomie et de maîtrise de soi



Restriction de l'autonomie et de la maîtrise de soi, pas ou peu de danger pour l'entourage et pour la personne



Maîtrise de soi nulle ou très limitée, danger possible pour la personne et pour l'entourage

+ Prévention des chutes et des errances

Tomber d'un lit ou d'une chaise est souvent lourd de conséquences. Le patient ou le résident exposé à ce risque est généralement physiquement vulnérable. Une telle chute peut entraîner des blessures graves ayant un impact majeur sur le bien-être physique et psychologique de la personne.

Metra propose une gamme de solutions qui avertissent lorsqu'un patient quitte son lit ou son fauteuil, préviennent les chutes ou minimisent les conséquences d'une chute.



[Consultez la brochure
détaillée d'Alert-iT](#)



Alert-iT propose une surveillance discrète et permanente, sans nécessiter la présence constante et intrusive d'un soignant. Cela apporte une tranquillité d'esprit aux soignants et un plus grand sentiment de dignité aux patients ou aux résidents.

Alert-iT se spécialise dans la conception et la production de systèmes d'alarme innovants et perfectionnés dans le domaine des soins de santé. Le système se compose d'une combinaison ingénieuse de capteurs, d'émetteurs et de récepteurs. Les capteurs permettent d'indiquer s'il existe un risque accru de chute ou d'errance.

Ils détectent si une personne se trouve dans son lit, sur un siège ou sort de son environnement sécurisé. Les émetteurs transmettent une alarme et le récepteur informe le soignant qu'il existe un risque potentiel pour le patient ou le résident. Par ailleurs, Alert-iT s'intègre parfaitement à la plupart des systèmes d'appel pour les soignants existants.

Les avantages d'Alert-iT

- + Offre une protection discrète aux patients ou résidents
- + Permet au soignant de se déplacer chez l'utilisateur uniquement lorsque c'est nécessaire
- + Apporte une tranquillité d'esprit aux soignants
- + Robuste et fiable
- + S'utilise de manière indépendante ou s'intègre au système d'appel pour soignants existant
- + Facile à installer
- + Sûr et simple à utiliser
- + Possibilité de proposer des solutions adaptées selon les besoins et les contextes de soins spécifiques
- + Intervalle de l'alarme réglable en fonction du profil de l'utilisateur
- + Solution abordable et pratiquement sans entretien

+
3 ANS DE
GARANTIE!
+

La technologie au service de la protection des personnes

Alert-iT permet d'apporter une protection aux personnes, grâce à l'intégration intelligente de capteurs, d'émetteurs et de récepteurs.

Ce système fonctionne par le biais d'une liaison radio stable, beaucoup plus fiable que, par exemple, le WiFi. Il s'intègre également sans problème à la plupart des systèmes d'appel pour les soignants.

En associant les différents capteurs, émetteurs et récepteurs, il est possible de créer un milieu sûr, compte tenu du profil spécifique de l'utilisateur.



Le concept Alert-iT



Alert-iT offre une surveillance discrète et continue sans nécessiter la présence constante et intrusive d'un soignant. Cela procure une tranquillité d'esprit aux soignants et un plus grand sentiment de dignité au patient ou au résident.

Les avantages d'Alert-iT :

- + Offre une protection discrète au patient ou au résident
- + Garantit la présence du soignant auprès de l'utilisateur lorsque c'est nécessaire
- + Assure la tranquillité d'esprit des soignants
- + Robuste et fiable
- + Utilisation autonome ou intégrée au système d'appel infirmier existant
- + Facile à installer
- + Sûr et facile à utiliser
- + Solutions adaptées en fonction des besoins et des contextes de soins spécifiques
- + L'intervalle de l'alarme peut être réglé en fonction du profil de l'utilisateur
- + Économique et pratiquement sans entretien

Alert-iT émetteurs et récepteurs:



AIP163AA Émetteur connection sans fil
AIP163BA Émetteur connection avec fil



AIP137CAAB Téléavertisseur avec 8 canaux
AIP137BAAB Téléavertisseur avec 64 canaux



AIP155AGB Récepteur pour système d'appel

Alert-iT sensors:



AIP135E Bouton d'appel
AIP135AB Bouton d'appel avec détecteur de chute



AIP149AD Tapis détecteur pour siège
AIP143CAB Tapis détecteur pour lit



AIP144B Détecteur lit



AIP150C Vloermatsensor



AIP161B Détecteur porte



AIP149BDB Détecteur au siège / AIP143GDB Détecteur au lit



Tapis de protection Landingstrip

Ce tapis de protection est une solution extrêmement efficace pour prévenir les blessures en cas de risque accru de chute du lit.

La liberté du patient n'est pas restreinte, la qualité des soins est améliorée et le patient se sent en sécurité.

- + Absorption efficace de l'énergie en cas de chute
- + 2,5 cm d'épaisseur seulement
- + Protection 24h/24
- + Facile à nettoyer (étanche)
- + Ne glisse pas
- + Ne constitue aucun obstacle pour la personne, le fauteuil roulant ou le lève-personne

Faites le test et laissez tomber un oeuf non-cuit de 2m de haut sur le tapis



référence	description	dimensions cm
BM90175	Tapis de protection LandingStrip	90 x 175 x 2,5



[Découvrez ici comment ça fonctionne !](#)

Protection de barre de lit

La protection de barre de lit permet d'éviter qu'un patient ne se coince les mains, les pieds ou la tête entre les barreaux de la barre de lit ou qu'il ne se blesse en heurtant celle-ci.

- + Mousse haute densité
- + Tissu ignifuge et facile à nettoyer
- + Protection antibactérienne, antifongique et antimicrobienne
- + Résiste à la salive, à l'urine, au sang, à la transpiration et à la nourriture



référence	description	dimensions cm
ADBB	Protection de barre de lit	151 x 40 x 2,5



Protecteur de hanches SafeHip®

SafeHip® n'empêche pas les chutes, mais il permet d'éviter les fractures ou du moins de limiter l'impact en cas de chute. Même en vieillissant, on peut donc rester mobile et continuer à bouger et à se déplacer sans crainte. Les différents types de SafeHip® assurent un confort optimal. Les coquilles de protection ont été spécialement conçues pour fournir une sécurité maximum. La matière textile et la forme permettent à la peau de respirer.



SafeHip® AirX est entièrement fabriqué à base de textile ; la coque est conçue en AirX®, un tissu tridimensionnel breveté en forme de fer à cheval.







- + Doux et très confortable à porter. Conception presque sans couture
- + Facile à enfiler et à enlever
- + Fabriqué entièrement à base de textile respirant AirX®
- + Conçu spécialement pour une protection optimale en cas de chute
- + Épouse parfaitement la silhouette
- + Version disponible pour les personnes incontinentes
- + Tailles S, M, L disponibles en stock à l'unité.
Autres tailles disponibles sur commande (par 10 unités)



La protection de hanches du **SafeHip® Classic** est constituée d'une mousse brevetée en forme de fer à cheval.

- + Doux et très confortable à porter. Conception presque sans couture
- + Facile à enfiler et à enlever
- + Caleçon fabriqué à partir de 71 % de coton, 25 % de polyester et 4 % d'élastine. La coquille est en mousse PE
- + Conçu spécialement pour une protection optimale en cas de chute
- + Épouse parfaitement la silhouette
- + Les coquilles de hanche se retirent facilement du caleçon pour être lavées
- + Livré avec 3 caleçons et 2 coquilles de hanche séparées
- + Tailles S, M, L disponibles en stock à l'unité.
Autres tailles disponibles sur commande (par 10 unités)

Découvrez ici comment ça fonctionne !

référence	description	info	
SHAXU1/S	Safehip AirX Unisex Small	1 culotte/emballage, coquille intégrée, blanche	
SHAXU1/M	Safehip AirX Unisex Medium	1 culotte/emballage, coquille intégrée, blanche	
SHAXU1/L	Safehip AirX Unisex Large	1 culotte/emballage, coquille intégrée, blanche	
SHCU3+2/S	Safehip Classic Unisex Multipack Small	3 culottes/emballage, 2 coquilles séparées, blanches	
SHCU3+2/M	Safehip Classic Unisex Multipack Medium	3 culottes/emballage, 2 coquilles séparées, blanches	
SHCU3+2/L	Safehip Classic Unisex Multipack Large	3 culottes/emballage, 2 coquilles séparées, blanches	

+ Position assise sécurisée



Ces dispositifs protègent le résident ou le patient qui n'a plus la capacité physique ou mentale suffisante pour se tenir assis ou se déplacer en toute sécurité. Ils évitent de perdre l'équilibre en raison de mouvements incontrôlés ou de se blesser en essayant de se lever d'une chaise ou d'un fauteuil (roulant).

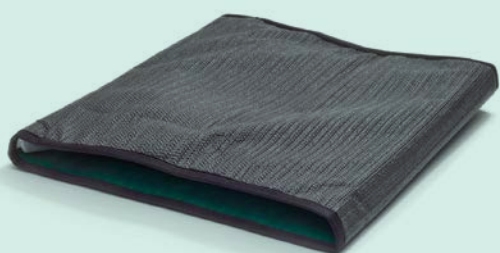
Des mesures pour restreindre la liberté peuvent être appliquées en tenant compte du degré d'autonomie et de maîtrise de soi de la personne. En fonction de la situation dans laquelle elles doivent être utilisées, les sangles peuvent être équipées d'une boucle à clips ou d'une serrure magnétique.

Coussin unidirectionnel One Way Glide

Coussin tubulaire qui glisse très facilement dans une direction et se bloque dans l'autre. L'utilisateur peut ainsi facilement se redresser en position assise tandis que le coussin l'empêche de glisser.

- + Pour redresser une personne ou la repositionner sur une chaise/un fauteuil
- + Max. 150 kg
- + Lavable à 80 °C ; peut être mis au sèche-linge

référence	description	dimensions
OWGS	One Way Glide coussin unidirectionnel, tubulaire pour chaise	37 x 43 cm 
OWGZ	One Way Glide coussin unidirectionnel, tubulaire pour fauteuil	45 x 45 cm 



Degré d'autonomie et de maîtrise de soi

Chaque dispositif peut être utilisé après évaluation des capacités physiques et psychologiques du patient ou du résident. Nous devons toujours garder à l'esprit la situation unique et propre à cette personne. Pour cela, nous avons recours à 3 situations/codes couleurs possibles correspondant à la situation de chaque personne. Pour chaque code couleur, des aides adaptées peuvent être utilisées.



Haut degré d'autonomie et de maîtrise de soi



Restriction de l'autonomie et de la maîtrise de soi, pas ou peu de danger pour l'entourage et pour la personne



Maîtrise de soi nulle ou très limitée, danger possible pour la personne et pour l'entourage



Ceinture abdominale et de maintien pelvien Care'Save

Cette ceinture est utilisée pour positionner le patient sur une chaise, un siège ou un fauteuil roulant. Veille à ce que le patient ne tombe pas en avant ou ne glisse pas vers le bas. La ceinture abdominale et de maintien pelvien Care'Save est placée autour du patient avec un passant qui revient vers l'avant et est pourvue d'une serrure magnétique. Le passant est fixé à l'arrière de la ceinture abdominale et est facilement amovible/remplaçable. La ceinture abdominale et de maintien pelvien Care'Save se fixe autour du dossier au moyen d'une serrure magnétique.

- + Polyester, boucles et œillets en acier inoxydable
- + Tissu très confortable au toucher
- + Grande facilité d'utilisation grâce aux étiquettes intégrées
- + Coutures renforcées
- + Tissu ignifuge
- + Désinfection thermique et chimique possible
- + Adaptable au niveau de protection souhaité
- + Disponibles en différentes tailles
- + Peut être désinfecté au chlore

2 serrures et 1 clé sont nécessaires pour cette ceinture (non inclus).



référence	description	contour du ventre
CSBGSS	Care'Save Ceinture abdominale et pelvienne Small, serrures exclues	45-85 cm
CSBGSM	Care'Save Ceinture abdominale et pelvienne Medium, serrures exclues	70-118 cm
CSBGSL	Care'Save Ceinture abdominale et pelvienne Large, serrures exclues	94-158 cm



référence	description	couleur
CSMSLEUT	Care'Save serrure magnétique - 2 serrures requises pour cette ceinture	vert
CSBGSL	Care'Save clé magnétique - 1 clé requise pour cette ceinture	vert



Harnais thoracique Care'Save

Le harnais thoracique Care'Save évite que le patient tombe vers l'avant. Il empêche également le patient de se détacher de la ceinture abdominale et de maintien pelvien Care'Save. Cette ceinture peut uniquement être utilisée avec la ceinture abdominale et de maintien pelvien Care'Save.

- + Polyester, boucles et œillets en acier inoxydable
- + Tissu très confortable au toucher
- + Grande facilité d'utilisation grâce aux étiquettes intégrées
- + Coutures renforcées
- + Tissu ignifuge
- + Désinfection thermique et chimique possible
- + Adaptable au niveau de protection souhaité
- + Peut être désinfecté au chlore



On peut utiliser les serrures et la clé de la ceinture abdominale et de maintien pelvien Care'Save.

référence	description	tour de poitrine
CSTGS	Care'Save Harnais thoracique, utilisable uniquement avec la Ceinture abdominale et pelvienne Care'Save susmentionnée	20-50 cm





+

Metra 'aide à aider' par des solutions qui contribuent au confort maximal, à la protection et à la sécurité du patient ou résident, et qui donc représentent une plus-value tant pour le soignant que le bénéficiaire des soins. Nous évaluons avec vous les besoins en soins de vos résidents ou patients, dressons un inventaire des besoins en matière d'aides et cherchons avec vous la solution adaptée à votre organisation.

Notre service ne s'arrête pas à la livraison. Nous veillons à ce que vos collaborateurs puissent utiliser les dispositifs mis à disposition dans les meilleures conditions et en toute sécurité. C'est pourquoi nous proposons uniquement des solutions qui reposent sur les 4 piliers METRA :

- | | | | |
|--------------------|--------------------------|-------------------------|-----------------------------------|
| 1. | 2. | 3. | 4. |
| Conseils
avisés | Introduction
correcte | Formation
ambitieuse | Service
après-vente
parfait |

Ceinture abdominale SafeBelt

La fixation abdominale se place autour du ventre du patient et du dossier de la chaise/du fauteuil. Elle permet d'éviter que le patient assis ne se mette en position debout, tout en conservant une certaine liberté de mouvement.

- + Face intérieure très douce
- + Ceinture large, très confortable (ne coupe pas)
- + Fermeture à l'arrière du dossier par boucle à clips
- + Longueur réglable (max. 180 cm)
- + Rallonges disponibles pour les fauteuils relax larges



SafeBelt



référence	description	dimension coussinet ventre / longueur totale
ATVGM	SafeBelt Ceinture abdominale avec boucle à clips	15 x 50 cm / 180 cm

Ceinture abdominale avec fixation épaules SafeBelt

La fixation abdominale se place autour du ventre du patient et du dossier de la chaise/du fauteuil. Elle permet d'éviter que le patient assis ne se mette en position debout, tout en conservant une certaine liberté de mouvement.

- + Face intérieure très douce
- + Ceinture large, très confortable (ne coupe pas)
- + Fermeture à l'arrière du dossier par boucle à clips
- + Longueur réglable (max. 180 cm)
- + Rallonges disponibles pour les fauteuils relax larges



SafeBelt

référence	description	dimension coussinet ventre / longueur totale
ATVGS	SafeBelt Ceinture abdominale avec fixation épaules SafeBelt avec boucle à clips	15 x 50 cm / 180 cm



Ceinture pelvienne avec boucle à clips SafeBelt

La ceinture pelvienne empêche le patient de se lever ou de glisser de sa chaise ou de son fauteuil. Cette ceinture se compose d'un élément, à savoir une ceinture abdominale avec une sangle entre les jambes qui y est attachée.

- + Face intérieure très douce
- + Ceinture large, très confortable (ne coupe pas)
- + Fermeture à l'arrière du dossier par boucle à clips
- + Longueur réglable (max. 180 cm)
- + Rallonges disponibles pour les fauteuils relax larges



SafeBelt



référence	description	dimension coussinet ventre / longueur totale
ATVGB	SafeBelt Ceinture pelvienne avec boucle à clips	15 x 50 cm / 180 cm

Ceinture pelvienne avec fixation épaules SafeBelt

La ceinture de maintien pelvien et les bandoulières assurent une sécurité totale en position assise.

Cette ceinture est formée d'un seul élément : une ceinture abdominale avec une sangle de maintien pelvien et 2 bandoulières.

- + Face intérieure très douce
- + Ceinture large, très confortable (ne coupe pas)
- + Fermeture à l'arrière du dossier par boucle à clips
- + Longueur réglable (max. 180 cm)
- + Rallonges disponibles pour les fauteuils relax larges



SafeBelt



référence	description	dimension coussinet ventre / longueur totale
ATVGC	SafeBelt Ceinture pelvienne avec fixation épaules avec boucle à clips	15 x 50 cm / 180 cm

Ceinture abdominale

La fixation abdominale se place autour du ventre du patient et du dossier de la chaise/du fauteuil. Elle permet d'éviter que le patient assis ne se mette en position debout, tout en conservant une certaine liberté de mouvement.

- + Tissu laminé antitranspirant
- + Fermeture à l'arrière du dossier par boucle à clips ou serrure magnétique
- + S'adapte facilement à la morphologie de l'utilisateur
- + Disponibles en différentes tailles



référence	description	dimension coussinet ventre / taille
ADGM2	Ceinture abdominale small avec boucle à clips	16,5 x 56 cm / taille unique
ADGM1	Ceinture abdominale avec boucle à clips	12,5 x 40 cm / taille unique
ADGMM	Ceinture abdominale avec serrure magnétique (1 clé/1 serrure)	12,5 x 40 cm / M 16,5 x 56 cm / L



référence	description	contour du ventre / taille
ASTGPH	Ceinture abdominale avec boucle et velcro	60-100 cm / M 100-140 cm / L
ASTGMPM	Ceinture abdominale avec serrure magnétique (1 clé/1 serrure)	60-100 cm / M 100-140 cm / L



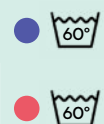
Ceinture pelvienne

La ceinture pelvienne empêche le patient de se lever ou de glisser de sa chaise ou de son fauteuil. Cette ceinture se compose d'un élément, à savoir une ceinture abdominale avec une sangle entre les jambes qui y est attachée.

- + Tissu laminé antitranspirant
- + Fermeture à l'arrière du dossier par boucle à clips ou serrure magnétique
- + S'adapte facilement à la morphologie de l'utilisateur
- + Disponibles en différentes tailles



référence	description	dimension coussinet ventre / taille
ADGB	Ceinture pelvienne avec boucle à clips	12,5 x 40 cm / M 16,5 x 56 cm / L
ADGBM	Ceinture pelvienne avec serrure magnétique (2 serrures/1 clé)	12,5 x 40 cm / M 16,5 x 56 cm / L







Ceinture abdominale avec fixation épaules

La bandoulière se place autour du ventre, des épaules et du dossier de la chaise ou du siège pour éviter que le patient ne puisse se lever, ne bascule vers l'avant ou ne tombe sur le côté.

Cette fixation combine une fixation abdominale avec 2 bandoulières qui seront de préférence croisées dans le dos.



- + Tissu laminé antitranspirant
- + Fermeture à l'arrière du dossier par boucle à clips ou serrure magnétique
- + S'adapte facilement à la morphologie de l'utilisateur
- + Disponibles en différentes tailles

référence	description	dimension coussinet ventre / taille	
ADGS	Ceinture abdominale avec fixation épaules avec boucle à clips	12,5 x 40 cm / M 16,5 x 56 cm / L	 
ADGSM	Ceinture abdominale avec fixation épaules avec serrure magnétique (2 serrures/1 clé)	12,5 x 40 cm / M 16,5 x 56 cm / L	 





Fixation pelvienne et des épaules

La ceinture de maintien pelvien et les bandoulières assurent une sécurité totale en position assise.

Cette ceinture est formée d'un seul élément : une ceinture abdominale avec une sangle de maintien pelvien et 2 bandoulières.

- + Tissu laminé antitranspirant
- + Fermeture à l'arrière du dossier par boucle à clips ou serrure magnétique
- + S'adapte facilement à la morphologie de l'utilisateur
- + Disponibles en différentes tailles



référence	description	dimension coussinet ventre / taille	
ADGC	Ceinture pelvienne avec fixation épaules avec boucle à clips	12,5 x 40 cm / M 16,5 x 56 cm / L	 
ADGCM	Ceinture pelvienne avec fixation épaules avec serrure magnétique (2 serrures/1 clé)	12,5 x 40 cm / M 16,5 x 56 cm / L	 













Gilet de fixation et gilet de fixation du bassin

Apporte un soutien en position assise. Le gilet de fixation du bassin se base sur le gilet de fixation et forme une « culotte » avec la sangle supplémentaire entre les jambes.

Cela empêche le patient de glisser vers le bas de sa chaise/son fauteuil.

- + Tissu ouaté ou maille polyamide (matière respirante)
- + Fermeture à l'arrière du dossier par boucle à clips ou serrure magnétique
- + Avec ou sans partie pelvienne
- + Version plus échantée disponible (low-cut)
- + Disponibles en différentes tailles





référence	description	contour du ventre / taille	
ADFV	Gilet de fixation matelassé avec boucle à clips	60-95 cm / M 90 - 135 cm / L	 
ADFVM	Gilet de fixation matelassé avec serrure magnétique (2 serrures/1 clé)	60-95 cm / M 90 - 135 cm / L	 
ADFVA	Gilet de fixation en maille polyamide avec boucle à clips	60-95 cm / M 90 - 135 cm / L	 
ADFVB	Gilet de fixation du bassin avec boucle à clips	60-95 cm / M 90 - 135 cm / L	 
ADFVBM	Gilet de fixation du bassin avec serrure magnétique (2 serrures/1 clé)	60-95 cm / M 90 - 135 cm / L	 
ADFVBL	Gilet de fixation low cut	60-95 cm / M 90 - 135 cm / L	 

Ceinture élastique universelle

Cette ceinture élastique universelle favorise le bon positionnement du tronc ou des jambes. Grâce à la fermeture velcro, la longueur de la ceinture peut être ajustée de manière flexible.

- + Utilisation autonome
- + Néoprène durable
- + Fermeture velcro de haute qualité facile à régler
- + Utilisable sur tous les fauteuils roulants



référence	description	dimension	
ADUR	Ceinture élastique universelle avec velcro	7,5 x 150 cm	 

Support thoracique

Ce gilet soutient le tronc pour une posture correcte en position assise sur un fauteuil roulant. Il est disponible soit avec une boucle à clips dans le dos, soit avec une fermeture éclair à l'avant.





- + Néoprène durable
- + Boucle à clips réglable dans le dos
- + La version avec fermeture éclair à l'avant permet une utilisation indépendante et rapide
- + Disponible en 3 tailles
- + Lavable à 30 °C
- + 4 tailles disponibles

référence	description	tour de épaules / taille	
ADRS	Support thoracique avec boucle à clips	23-33 cm / 00, 33-43 cm / 0 43-53 cm / 1, 53-63 cm / 2	 
ADRSR	Support thoracique avec boucle à clips et tirette à l'avant	23-33 cm / 00, 33-43 cm / 0 43-53 cm / 1, 53-63 cm / 2	  



Serrure magnétique et clé Care'Save

- + Compatible avec d'autres marques
- + Le capuchon de la serrure magnétique peut être attaché à la broche de la serrure magnétique
- + Le haut du capuchon de la serrure magnétique est en retrait afin que la clé ne puisse pas être mal positionnée pour ouvrir la serrure.
- + serrure et clé de la même couleur

référence	description	couleur	
CSMSLOT	Care'Save serrure magnétique	vert	
CSMSLEUT	Care'Save clé magnétique	vert	



Serrure magnétique et clé

référence	description	couleur	
ASM-MS	Serrure magnétique	noir	
AMS	Clé magnétique	noir	





Position couchée sécurisée

Ces dispositifs protègent le résident ou le patient qui n'a plus la capacité physique ou mentale suffisante pour se tenir assis ou se déplacer en toute sécurité. Ils évitent de perdre l'équilibre en raison de mouvements incontrôlés ou de se blesser en essayant de se lever d'une chaise ou d'un fauteuil (roulant).

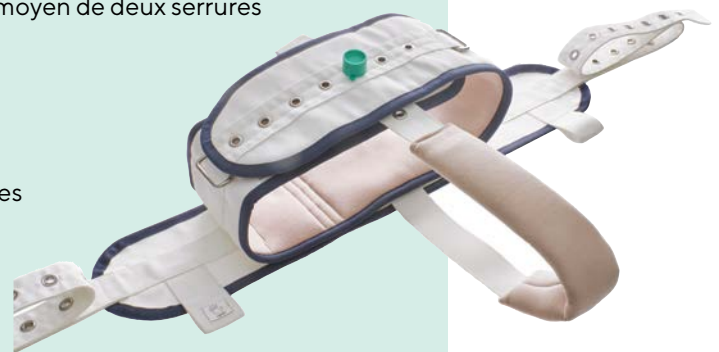
Des mesures pour restreindre la liberté peuvent être appliquées en tenant compte du degré d'autonomie et de maîtrise de soi de la personne. En fonction de la situation dans laquelle elles doivent être utilisées, les sangles peuvent être équipées d'une boucle à clips ou d'une serrure magnétique.

Ceinture abdominale et de maintien pelvien Care'Save








Cette ceinture abdominale et de maintien pelvien fait en sorte que le patient ne puisse pas se déplacer hors du lit ou glisser vers le bas du lit. Cette ceinture se compose d'une large sangle abdominale et d'une section supplémentaire entre les jambes qui se fixe à l'avant avec une serrure magnétique autour du patient. Le passant est fixé à l'arrière de la ceinture abdominale et est facilement amovible/remplaçable. La ceinture abdominale et de maintien pelvien Care'Save est fixée au sommier au moyen de deux serrures magnétiques.

- + Polyester, boucles et œillets en acier inoxydable
- + Tissu très confortable au toucher
- + Grande facilité d'utilisation grâce aux étiquettes intégrées
- + Coutures renforcées
- + Tissu ignifuge
- + Désinfection thermique et chimique possible
- + Adaptable au niveau de protection souhaité



3 serrures et 2 clés sont nécessaires pour cette ceinture (non inclus).

référence	description	contour du ventre	
CSBGBS	Care'Save Ceinture abdominale et pelvienne Small, serrures exclues	45-85 cm	
CSBGBM	Care'Save Ceinture abdominale et pelvienne Medium, serrures exclues	70-118 cm	
CSBGBl	Care'Save Ceinture abdominale et pelvienne Large, serrures exclues	94-158 cm	

référence	description	couleur	
CSMSLOT	Care'Save serrure magnétique - 3 serrures requises pour cette fixation	vert	
CSMSLEUT	Care'Save clé magnétique - 2 clés requises pour cette fixation	vert	

Ceinture abdominale et de maintien pelvien Care'Save avec sangles latérales

Cette ceinture abdominale et de maintien pelvien fait en sorte que le patient ne puisse pas glisser vers le bas du lit. Cette ceinture se compose d'une large sangle abdominale et d'une section supplémentaire entre les jambes qui se fixe à l'avant avec une serrure magnétique.

Le passant est fixé à l'arrière de la ceinture abdominale et est facilement amovible/remplaçable.

Les deux sangles latéraux attachés à la ceinture abdominale permettent ou évitent au patient de se tourner.

La ceinture abdominale et de maintien pelvien Care'Save est fixée au sommier au moyen de deux serrures magnétiques.

3 serrures et 2 clés sont nécessaires pour cette ceinture (non inclus).



référence	description	contour du ventre
CSBGBXS	Care'Save Ceinture abdominale et pelvienne + bandes latérales Small, serrures exclues	45-85 cm
CSBGBXM	Care'Save Ceinture abdominale et pelvienne + bandes latérales Medium, serrures exclues	70-118 cm
CSBGBXL	Care'Save Ceinture abdominale et pelvienne + bandes latérales Large, serrures exclues	94-158 cm



référence	description	couleur
CSMSLOT	Care'Save serrure magnétique - 3 serrures requises pour cette fixation	vert
CSMSLEUT	Care'Save clé magnétique - 2 clés requises pour cette fixation	vert



Harnais thoracique Care'Save

Ce harnais doit toujours être utilisé avec la ceinture abdominale et de maintien pelvien Care'Save. Le harnais de poitrine fait en sorte que le patient ne puisse pas glisser vers le bas du lit. L'utilisation de la rallonge universelle comme bandoulière empêche le patient de s'asseoir.

- + Polyester, boucles et œillets en acier inoxydable
- + Tissu très confortable au toucher
- + Grande facilité d'utilisation grâce aux étiquettes intégrées
- + Coutures renforcées
- + Tissu ignifuge
- + Désinfection thermique et chimique possible
- + Adaptable au niveau de protection souhaité
- + Peut être désinfecté au chlore

1 serrure est nécessaires pour cette ceinture (non inclus).

référence	description	tour de poitrine
CSTGB	Care'Save Harnais thoracique, utilisable uniquement avec la Ceinture abdominale et pelvienne Care'Save susmentionnée	20-50 cm
CSUVB	Care'Save Rallonge universelle	112 cm



Ceinture abdominale

Cette fixation abdominale se place autour de l'abdomen et est attachée au cadre du lit. Le patient peut s'asseoir dans son lit, mais pas il ne peut pas se lever ni sortir du lit.

- Tissu laminé antitranspirant
- Fermeture avec boucle réglable
- Disponibles en différentes tailles



référence	description	tour de poitrine / taille
ABG2PV	Ceinture abdominale avec boucle à clips	40-60 cm / S 60-100 cm / M 100-140 cm / L



Degré d'autonomie et de maîtrise de soi

Chaque dispositif peut être utilisé après évaluation des capacités physiques et psychologiques du patient ou du résident. Nous devons toujours garder à l'esprit la situation unique et propre à cette personne.

Pour cela, nous avons recours à 3 situations/codes couleurs possibles correspondant à la situation de chaque personne. Pour chaque code couleur, des aides adaptées peuvent être utilisées.



Haut degré d'autonomie et de maîtrise de soi



Restriction de l'autonomie et de la maîtrise de soi, pas ou peu de danger pour l'entourage et pour la personne



Maîtrise de soi nulle ou très limitée, danger possible pour la personne et pour l'entourage



Ceinture des poignets et des chevilles Care'Save

Cette sangle est utilisée pour fixer le poignet ou la cheville au cadre du lit. Selon la manière de la fixer, la liberté de mouvement est plus ou moins restreinte.





Pour la fixation du poignet, cette sangle peut également être attachée à la ceinture abdominale et de maintien pelvien Care'Save. L'utilisation de la ceinture transversale au lit offre une alternative à la fixation de la cheville. Pour mieux fixer la ceinture transversale au lit, la rallonge universelle peut être utilisée.



L'association de la fermeture velcro, de la boucle et de la serrure de sécurité renforce la sécurité.

- + Polyester, boucles et œillets en acier inoxydable
- + Tissu très confortable au toucher
- + Grande facilité d'utilisation grâce aux étiquettes intégrées
- + Coutures renforcées
- + Tissu ignifuge
- + Désinfection thermique et chimique possible
- + Adaptable au niveau de protection souhaité
- + Avec serrures magnétiques ou mécaniques
- + Peut être désinfecté au chlore



2 serrures et 1 clé sont nécessaires pour cette ceinture (non inclus).

référence	description	contour poignet/cheville	
CSPGB	Care'Save Ceinture poignets à la Ceinture abdominale et pelvienne / paire, serrures exclues	10-30 cm	
CSPEGB	Care'Save Ceinture universelle poignets/ chevilles au cadre du lit ou à la ceinture transversale / paire, serrures exclues	5-40 cm	
CSDGB	Care'Save Ceinture transversale pour CSPEGB, serrures exclues		

référence	description	couleur	
CSMSLOT	Care'Save serrure magnétique - 2 serrures requises pour cette fixation	vert	
CSMSLEUT	Care'Save clé magnétique - 1 clé requise pour cette fixation	vert	



Ceinture transversale Care'Save

Cette ceinture est fixée sur le matelas au cadre du lit au moyen de 2 serrures magnétiques. La fixation universelle de poignet et de cheville Care'Save peut y être attachée. Pour éviter que le patient ne tire la ceinture transversale Care'Save vers le haut, celle-ci peut être fixée à l'aide d'une rallonge universelle Care'Save.



2 serrures et 1 clé sont nécessaires pour cette ceinture (non inclus).



référence	description	longueur
CSDGB	Care'Save Ceinture transversale pour CSPEGB, serrures exclues	200 cm



référence	description	couleur
CSMSLOT	Care'Save serrure magnétique - 2 serrures requises pour cette fixation	vert
CSMSLEUT	Care'Save clé magnétique - 1 clé requise pour cette fixation	vert



Fixation express chevilles Care'Save

La fixation rapide des chevilles au lit Care'Save est utilisée en situation d'urgence. La sangle est fixée au cadre de lit au moyen de deux serrures magnétiques. Deux fixations pour les chevilles sont fournies sur cette ceinture. Veillez à que les serrures magnétiques/la goupille soient déjà prêtes sur la fixation pour cheville afin de pouvoir les fermer immédiatement lorsque la cheville du patient est placée dessus.

4 serrures et 1 clé sont nécessaires pour cette ceinture (non inclus).



référence	description	longueur
CSSFB	Care'Save Fixation express des chevilles au lit, serrures exclues	10-30 cm



référence	description	couleur
CSMSLOT	Care'Save serrure magnétique - 4 serrures requises pour cette fixation	vert
CSMSLEUT	Care'Save clé magnétique - 1 clé requise pour cette fixation	vert





Ceinture poignet et cheville SafeBelt

Cette sangle est utilisée pour fixer le poignet ou la cheville au cadre du lit. Selon la manière de la fixer, la liberté de mouvement est plus ou moins restreinte.

- + Face intérieure très douce
- + Très confortable (ne coupe pas)
- + Fermeture avec double velcro autour du poignet ou de la cheville, avec boucle à clips sur le cadre
- + Rallonges possibles

référence description

ATVPO SafeBelt ceinture poignet avec boucle à clips et velcro / paire

ATVEN SafeBelt ceinture cheville avec boucle à clips et velcro / paire



SafeBelt

Ceinture poignet et cheville

Cette sangle est utilisée pour fixer le poignet ou la cheville au cadre du lit. Selon la manière de la fixer, la liberté de mouvement est plus ou moins restreinte.

- + Fixation de poignet en polypropylène recyclable, avec doublure intérieure douce
- + Fixation de cheville en tissu laminé antitranspirant
- + Fermeture par velcro autour du poignet ou de la cheville, avec boucle réglable sur le cadre

référence description

A1PGB Ceinture poignet avec boucle et velcro / pièce

A1EGB Ceinture cheville avec boucle et velcro / pièce

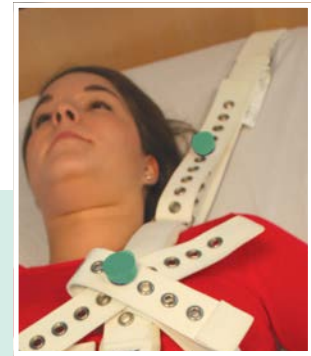


Rallonge universelle Care'Save

Une ceinture avec boucle à œillet de 112 cm de long peut être placée sur le harnais Care'Save pour empêcher le patient de s'asseoir ou pour éviter que la ceinture transversale Care'Save ne glisse dans le lit.

2 serrures et 1 clé sont nécessaires pour cette ceinture (non inclus).

référence	description	longueur
CSUVB	Care'Save Rallonge universelle	112 cm



Rallonge SafeBelt

La rallonge permet à la fixation de disposer d'une rallonge de 100 cm maximum. Cette rallonge est également équipée d'une boucle à clips.

Pour l'installer, il suffit de la placer sur la boucle à clips de la ceinture de fixation SafeBelt.

référence	description	longueur totale
ATVGX3	SafeBelt rallonge universelle avec boucle à clips	rallonge de 100 cm



Ceinture de maintien pelvien remplaçable Care'Save

Cette sangle pelvienne est un élément amovible et remplaçable qui se place entre les jambes du patient. Elle est installée par défaut sur la ceinture abdominale et de maintien pelvien Care'Save et peut donc être remplacée. Cet élément remplaçable est intégré à l'arrière de la ceinture abdominale et de maintien pelvien Care'Save.

Pour assurer le confort du patient, il n'y a ni épaisseur ni boucle.

référence	description	longueur
CSVBG	Care'Save Ceinture remplaçable pelvienne	129 cm





Serrure magnétique et clé Care'Save

Plus d'infos voir page 31.

Serrure magnétique et clé

Plus d'infos voir page 31.

Drap de protection/Pyjadrapp

Plus d'infos voir page 10.



Degré d'autonomie et de maîtrise de soi

Chaque dispositif peut être utilisé après évaluation des capacités physiques et psychologiques du patient ou du résident. Nous devons toujours garder à l'esprit la situation unique et propre à cette personne.

Pour cela, nous avons recours à 3 situations/codes couleurs possibles correspondant à la situation de chaque personne. Pour chaque code couleur, des aides adaptées peuvent être utilisées.



Haut degré d'autonomie et de maîtrise de soi



Restriction de l'autonomie et de la maîtrise de soi, pas ou peu de danger pour l'entourage et pour la personne



Maîtrise de soi nulle ou très limitée, danger possible pour la personne et pour l'entourage

LeanOnMe coussins de positionnement

Il est important de repositionner une personne alitée car souvent elle est dans l'incapacité d'effectuer même les moindres mouvements. Une bonne posture rend la personne plus détendue et peut diminuer les problèmes tels que le décubitus, l'inconfort et la douleur, le stress, la dépression et l'anxiété. Un bon coussin de positionnement soulage, agit de manière préventive et est donc indispensable.

LeanOnMe est une large gamme de coussins de positionnement multifonctionnels qui contribuent à une meilleure qualité de vie:

- + Soulagement de la pression
- + Effet prophylactique
- + Soulagement de la douleur
- + Effet calmant
- + Effet non pharmacologique

LeanOnMe offre non seulement au patient un bon support, le soignant en bénéficie également.






















Grâce à son poids ultra léger, le soignant éprouve moins de problèmes physiques lors du positionnement.



Découvrez ici
comment ça
fonctionne !





référence	description	Dimensions La x Lo x H	
LeanOnMe SET			
LOM15113	LeanOnMe Roll L + Soft-Touch Cover	330x2300 mm	● 
LOM15108	LeanOnMe Channel + Soft-Touch Cover	750x750 mm	● 
LOM15112	LeanOnMe Roll S + Soft-Touch Cover	330x1000 mm	● 
LOM15100	LeanOnMe Mini + Soft-Touch Cover	150x300 mm	● 
LOM15107	LeanOnMe Wing + Soft-Touch Cover	450x800 mm	● 
LOM15101	LeanOnMe Basic XS + Soft-Touch Cover	300x400 mm	● 
LOM15102	LeanOnMe Basic S + Soft-Touch Cover	400x600 mm	● 
LOM15106	LeanOnMe Basic XL + Soft-Touch Cover	550x900 mm	● 
LOM120015	LeanOnMe Bag	900x650x350 mm	● 
LeanOnMe SETH			
LOM16113	LeanOnMe Roll L + Hygienic Cover	330x2300 mm	● 
LOM16108	LeanOnMe Channel + Hygienic Cover	750x750 mm	● 
LOM16112	LeanOnMe Roll S + Hygienic Cover	330x1000 mm	● 
LOM16100	LeanOnMe Mini + Hygienic Cover	150x300 mm	● 
LOM16107	LeanOnMe Wing + Hygienic Cover	450x800 mm	● 
LOM16101	LeanOnMe Basic XS + Hygienic Cover	300x400 mm	● 
LOM16102	LeanOnMe Basic S + Hygienic Cover	400x600 mm	● 
LOM16106	LeanOnMe Basic XL + Hygienic Cover	550x900 mm	● 
LOM120015	LeanOnMe Bag	900x650x350 mm	● 
LOM15110	LeanOnMe Ring S + Soft-Touch Cover	Ø400 mm	● 
LOM16110	LeanOnMe Ring S + Hygienic Cover	Ø400 mm	● 
LOM15111	LeanOnMe Ring M + Soft-Touch Cover	Ø500 mm	● 
LOM16111	LeanOnMe Ring M + Hygienic Cover	Ø500 mm	● 

+

Positionnement médical

Metra propose une large gamme de coussins médicaux de haute qualité pour le positionnement du corps notamment pendant les examens médicaux, les opérations, les examens radiologiques et les soins postopératoires.

L'utilisation de ces coussins permet également de prévenir l'apparition d'escarres suite à des opérations (longues). La principale cause du développement peropératoire des escarres est une longue immobilisation du patient pendant une opération, alors que le patient est allongé sur une base relativement dure. La pression et la force de cisaillement y sont alors importantes pendant une longue durée.

Ce catalogue vous présente une sélection de notre gamme complète de produits. D'autres types de coussins, tailles et couleurs sont disponibles sur demande ou peuvent être fabriqués sur mesure.

Similicuir

- + biocompatible
- + étanche (sauf les coutures)
- + lavage facile
- + housse remplaçable
- + élastique
- + version antistatique disponible
- + économique

Revêtement PU, étanche

- + biocompatible
- + entièrement étanche
- + radiotransparent (les flancs peuvent être visibles)
- + sans couture, entretien facile
- + élastique
- + résistant à la graisse de la peau
- + version antistatique disponible

Revêtement PU, microporeux

- + biocompatible
- + respirant
- + radiotransparent
- + sans couture, entretien facile
- + élastique
- + résistant à la graisse de la peau
- + version antistatique disponible



+
CONSEIL
+

Différents types de revêtements sont disponibles pour ces coussins. Les références se terminent par une lettre indiquant le revêtement (K = similicuir, D = étanche et M = microporeux).

Metra
aide à
aidé



Blocs de positionnement

Utilisés pour le positionnement des patients, notamment dans le service de radiologie. Les différentes formes et tailles des blocs peuvent être combinées afin d'obtenir une position couchée optimale. Fabriqués en mousse PU de densité moyenne. Les blocs ont par défaut une couleur vert agave pour garantir leur radiotransparence.

Les blocs de positionnement sont disponibles en 6 formes différentes. Il est également possible d'obtenir un kit de positionnement de 9 pièces.



référence	description	dimensions LoxLaxH
B-P1S-M	Bloc de positionnement agave à revêtement microporeux	36x24x11 cm
B-P1S-D	Bloc de positionnement agave à revêtement étanche	36x24x11 cm
B-P2-M	Bloc de positionnement agave à revêtement microporeux	18x24x11 cm
B-P2-D	Bloc de positionnement agave à revêtement étanche	18x24x11 cm
B-P3-M	Bloc de positionnement agave à revêtement microporeux	18x10x5 cm
B-P3-D	Bloc de positionnement agave à revêtement étanche	18x10x5 cm
B-P4-M	Bloc de positionnement agave à revêtement microporeux	24x18x6 cm
B-P4-D	Bloc de positionnement agave à revêtement étanche	24x18x6 cm
B-P5-M	Bloc de positionnement agave à revêtement microporeux	25x18x3 cm
B-P5-D	Bloc de positionnement agave à revêtement étanche	25x18x3 cm
B-P6-M	Bloc de positionnement agave à revêtement microporeux	24x18x5 cm
B-P6-D	Bloc de positionnement agave à revêtement étanche	24x18x5 cm
B-PSET-M	Blocs de positionnement agave - KIT de 9 pièces à revêtement microporeux	
B-PSET-D	Blocs de positionnement agave - KIT de 9 pièces à revêtement étanche	

Coussins rectangulaires

Ces coussins sont utilisés pour assurer un soutien général lors de nombreux examens et pour surélever les jambes. Fabriqués en mousse PU de densité moyenne.

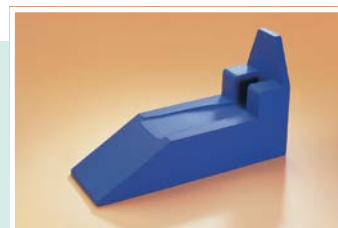
Autres tailles disponibles sur demande.



référence	description	dimensions LoxLaxH
B-RK1-K	Coussin rectangulaire bleu en similicuir	25x15x3 cm
B-RK1-D	Coussin rectangulaire bleu à revêtement étanche	25x15x3 cm
B-RK2-K	Coussin rectangulaire en similicuir	30x20x5 cm
B-RK3-D	Coussin rectangulaire bleu à revêtement étanche	40x20x8 cm
B-RK4-K	Coussin rectangulaire en similicuir	50x30x15 cm
B-RK4-D	Coussin rectangulaire bleu à revêtement étanche	50x30x15 cm

Repose-jambe

Pour le soutien de la jambe suite à des opérations, fractures, phlébites et thromboses. La plaque surélevée à hauteur de la plante du pied empêche la déformation en équin. Fabriqués en mousse PU de densité moyenne.



référence	description	dimensions LoxLaxH
B-BS-K	Repose-jambe bleu en similicuir (haut)	80x25x48 cm
B-BS-D	Repose-jambe bleu à revêtement étanche (haut)	80x25x48 cm
B-BSL-K	Repose-jambe bleu en similicuir (bas)	75x25 cm
B-BSL-D	Repose-jambe bleu à revêtement étanche (bas)	75x25 cm
B-BSO-D	Repose-jambe bleu à revêtement étanche à talon ouvert (bas)	50x20x11/3 cm
B-BSO1-D	Repose-jambe bleu à revêtement étanche à talon ouvert et rehaussement aux orteilles (bas)	75x25 cm

Rouleau pour genou

Utilisé pour le soutien de l'articulation du genou, mais peut également être utilisé pour le positionnement général. Fabriqué en mousse PU de faible densité.

Autres tailles disponibles.



référence	description	dimensions LoxLa
B-RK-K	Rouleau bleu pour genou en similicuir	40x10 cm
B-RK-D	Rouleau bleu pour genou à revêtement étanche	40x10 cm

Support dorsal 30°

Ce coussin permet au tronc d'être incliné à 30°. Il est surtout utilisé pour prévenir et traiter les escarres. Fabriqué en mousse PU de densité moyenne avec une couche de 2 cm de mousse plus douce sur la surface en contact avec le dos.



référence	description	dimensions LoxLaxH
B-R-K	Support dorsal 30° en similicuir	33x70x20 cm
B-R-D	Support dorsal 30° à revêtement étanche	33x70x20 cm

Cale de soutien pour patient allongé sur le côté

Ce coussin en forme de cale est utilisé pour stabiliser un patient allongé sur le côté. Il est souvent utilisé avec un coussin de transfert (par ex. le 4Way Glide) pour placer le patient dans une position latérale stable après le transfert. Les deux côtés ont un angle d'inclinaison différent, de manière à obtenir un positionnement optimal dans chaque situation. Grâce à sa forme, cette cale de soutien peut aussi être utilisée pour permettre aux patients à mobilité réduite de se rehausser eux-mêmes dans le lit en poussant sur les jambes. Fabriqué en mousse ignifuge et pourvu d'une housse antidérapante. Housse lavable à max. 80 °C.



référence	description	dimensions LoxLaxH
SWZL	Support dorsal/coussin en cale antidérapant	30x80x20 cm
SWZS	Support dorsal/coussin en cale antidérapant	30x53x20 cm

Coussin d'abduction

Permet de garder un écartement entre les jambes et de les immobiliser en cas de luxation de la hanche ou après une intervention. La version avec bande de fixation velcro évite à la jambe de glisser. Fabriqués en mousse PU de densité moyenne.



référence	description	dimensions LoxLaxH
B-AK-K	Coussin d'abduction bleu en similicuir	30x25x14 cm
B-AK-D	Coussin d'abduction bleu à revêtement étanche	30x25x14 cm
B-AKF-K	Coussin d'abduction bleu en similicuir avec fixation velcro	30x25x14 cm
B-AKF-D	Coussin d'abduction bleu à revêtement étanche avec fixation velcro	30x25x14 cm
B-AKLF-K	Coussin d'abduction bleu en similicuir avec fixation velcro	50x35x16 cm
B-AKL-K	Coussin d'abduction bleu à revêtement	50x35x16 cm
B-AKLF-D	Coussin d'abduction bleu en similicuir avec fixation velcro	50x35x16 cm



Coussin cubital de fixation du bras

Permet de positionner le bras de manière optimale lors d'une intervention chirurgicale (position de supination). Le coussin cubital est incurvé sur la longueur pour épouser la forme du bras et garder sa position sans tomber sur les côtés. Une découpe supplémentaire est faite au niveau du coude pour éviter de comprimer le nerf cubital. Facile à installer et à retirer avec la fermeture velcro. Fabriqué en mousse PU de haute densité, résistante à une utilisation fréquente. Une plaque en plastique est intégrée en dessous.



référence	description	dimensions LoxLaxH
B-AIU-K	Coussin cubital bleu avec fixation du bras en similicuir	48x12x7 cm

Coussin pour perfusion

Utilisé pour les perfusions et les transfusions en salle d'opération, aux soins intensifs et aux urgences. Fabriqué en mousse PU de densité moyenne et incurvé dans la longueur. Disponible avec ou sans fixation velcro.



référence	description	dimensions LoxLaxH
B-AI-K	Coussin bleu pour perfusion en similicuir	60x15x10/5 cm
B-AI-D	Coussin bleu pour perfusion à revêtement étanche	60x15x10/5 cm
B-AIF-K	Coussin bleu pour perfusion en similicuir avec fixation velcro	60x15x10/5 cm
B-AIFR-K	Coussin bleu pour perfusion à revêtement étanche avec fixation velcro	60x15x10/5 cm

Brassard

Utilisé lors d'opérations chirurgicales pour éviter les dommages causés par la pression sur le nerf radial et le nerf cubital. Facile à installer et à retirer avec la fermeture velcro. Fabriqué en mousse PU de haute densité.



référence	description	dimension Ø x La
B-AMS-K	Brassard bleu en similicuir (enfant)	9x20 cm
B-AML-K	Brassard pour bras bleu en similicuir (adulte)	11x25 cm

Coussin de positionnement pour bébé

Utilisé pour maintenir la position des nourrissons, lors d'une échographie de la hanche par exemple. Les différentes parties sont réglables et à fixer à l'aide de velcro. Fabriqués en mousse PU de densité moyenne.



référence	description	dimensions Loxla
B-BP-M	Coussin de positionnement bleu pour bébé à revêtement microporeux	40x70
B-BP-D	Coussin de positionnement bleu pour bébé à revêtement étanche	40x70

Protection du talon

Utilisé en salle d'opération et pour les soins postopératoires des patients et des personnes âgées afin d'éviter les problèmes de pression au niveau du talon. Grâce à une surface de contact plus grande, la pression est mieux répartie. L'ouverture au niveau du talon évite toute pression sur celui-ci. Fabriqué en mousse PU de faible densité.



référence	description	dimensions LoxLaxH
B-H-M	Protection du talon bleu à revêtement microporeux	25x15x8 cm
B-H-D	Protection du talon bleu à revêtement étanche	25x15x8 cm

Coussin d'anesthésie

Utilisé pour le soutien de la tête et des épaules pendant l'anesthésie. L'évidement permet d'améliorer le positionnement de la tête. Les découpes biseautées pour les épaules permettent au patient d'être confortablement installé en position allongée. Principalement utilisé en chirurgie abdominale endoscopique en position de Trendelenburg. Fabriqués en mousse PU de densité moyenne.



référence	description	dimensions LoxLaxH
B-A-K	Coussin d'anesthésie bleu en similicuir	42x48x10 cm
B-A-D	Coussin d'anesthésie bleu à revêtement étanche	42x48x10 cm

Appuie-tête – décubitus dorsal

Utilisé pour soutenir la tête en position de décubitus dorsal notamment en salle d'opération, lors d'examen radiologiques, lors de séances de physiothérapie ou d'un massage. Fabriqués en mousse PU de densité moyenne.



référence	description	dimensions LoxLaxH
B-HR-M	Appuie-tête bleu pour décubitus dorsal à revêtement microporeux	22x22x5 cm
B-HR-D	Appuie-tête bleu pour décubitus dorsal à revêtement étanche	22x22x5 cm

Appuie-tête ouvert – décubitus ventral

Cet appuie-tête pour décubitus ventral soutient la tête à hauteur du menton et du front. Les yeux, le nez et la bouche sont dégagés et peuvent être contrôlés. Le tube endotrachéal peut être inséré des deux côtés. Fabriqué en mousse PU de haute densité avec un revêtement doux au niveau du front et du menton.



référence	description	dimensions LoxLaxH
B-HBO-M	Appuie-tête ouvert bleu pour décubitus ventral en similicuir	23x15x12 cm
B-HBO-D	Appuie-tête ouvert bleu pour décubitus ventral à revêtement étanche	23x15x12 cm

Appuie-tête modulaire – décubitus ventral, dorsal et latéral

Positionnement de la tête sûr et confortable dans n'importe quelle position (décubitus dorsal, latéral, ventral et intermédiaire). Peut être utilisé en salle d'opération et pour d'autres spécialités médicales, mais aussi en physiothérapie et dans le secteur du bien-être. Grâce au concept révolutionnaire de modules en forme de cale et à la technologie micro-velcro, quelques manipulations permettent d'ajuster individuellement l'appuie-tête. Celui-ci convient à un usage universel, même en cas d'anomalies anatomiques ou de colonne cervicale opérée.



référence	description	dimensions LoxLaxH
B-MUH-D	Appuie-tête universel modulaire bleu pour décubitus ventral (3 pièces) réglable à revêtement étanche	24,5x24,5x11 cm

Appuie-tête réglable – décubitus ventral

Cet appuie-tête spécialement conçu pour le décubitus ventral s'adapte individuellement à la taille de la tête au moyen d'une sangle velcro. La tête est soutenue au niveau du menton et du front. Les yeux, le nez et la bouche sont dégagés et peuvent être contrôlés grâce aux ouvertures latérales. Le tube endotrachéal peut être placé à gauche ou à droite. La plaque de base est en mousse PU haute densité recouverte de mousse PU de densité moyenne avec un revêtement viscoélastique.



référence	description	dimensions LoxLaxH
B-HBF-M	Appuie-tête réglable bleu pour décubitus ventral à revêtement microporeux	27x25x15 cm
B-HBF-D	Appuie-tête réglable bleu pour décubitus ventral à revêtement étanche	27x25x15 cm

Appuie-tête avec dégagement pour le nez – décubitus ventral

Utilisé pour soutenir la tête en position de décubitus ventral, notamment en salle d'opération. Cet appuie-tête dispose d'un dégagement pour le nez et d'un évidement pour le front. Fabriqué en mousse PU de faible densité.



référence	description	dimensions LoxLaxH
B-HB-M	Appuie-tête bleu avec dégagement pour le nez pour décubitus ventral à revêtement microporeux	36x25x10 cm
B-HB-D	Appuie-tête bleu avec dégagement pour le nez pour décubitus ventral à revêtement étanche	36x25x10 cm

Appuie-tête en anneau – décubitus dorsal

Ce coussin en forme d'anneau sert à soutenir la tête en décubitus dorsal. Il est surtout utilisé en salle d'opération. Fabriqués en mousse PU de densité moyenne.



référence	description	dimensions Ø xLa, Hw
B-HRR-M	Appuie-tête anneau bleu – décubitus dorsal à revêtement microporeux	20x10 cm, 5 cm
B-HRR-D	Appuie-tête anneau bleu – décubitus dorsal à revêtement étanche	20x10 cm, 5 cm
B-HRRK-D	Appuie-tête anneau bleu – décubitus dorsal à revêtement étanche (enfant)	15x8 cm, 3,5 cm

Appuie-tête gauche/droit – décubitus dorsal

Utilisé en salle d'opération ou en radiologie pour soutenir la tête en position de décubitus dorsal ou latéral droit et gauche. Une découpe est prévue pour les canules endotrachéales. Fabriqués en mousse PU de densité moyenne.



référence	description	dimensions Ø xLa, H
B-HRZ-M	Appuie-tête gauche/droit bleu à revêtement microporeux	25x25x10 cm
B-HRZ-D	Appuie-tête gauche/droit bleu à revêtement étanche	25x25x10 cm

Demi-rouleau

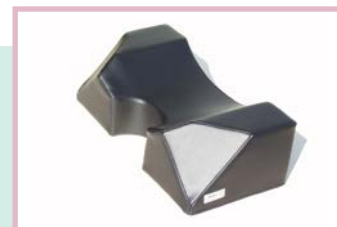
Principalement utilisé en salle d'opération pour positionner les pieds sur la table. Fabriqués en mousse PU de densité moyenne.



référence	description	dimensions LoxLaxH
B-PS-K	Demi-rouleau bleu en similicuir	40x15x7,5 cm
B-PM-K	Demi-rouleau bleu en similicuir	40x22x11 cm
B-PM-D	Demi-rouleau bleu à revêtement étanche	40x22x11 cm
B-PL-K	Demi-rouleau bleu en similicuir	60x22x11 cm
B-PL-D	Demi-rouleau bleu à revêtement étanche	60x22x11 cm

Coussin pour le thorax

Grâce aux découpes, le coussin pour le thorax permet un positionnement anatomique stable. Les inclinaisons au niveau des aisselles évitent la compression du plexus brachial. Une autre découpe permet de laisser la gorge libre sans la comprimer. Fabriqué en mousse de haute densité. Résiste à une utilisation fréquente. Le modèle avec un revêtement PU étanche dispose d'une couche viscoélastique et de bords arrondis, ce qui réduit au minimum le risque de dommages dus à la pression.



référence	description	dimensions LoxLaxH
B-T-K	Coussin pour le thorax bleu en similicuir	25x50x15 cm
B-T-D	Coussin pour le thorax bleu à revêtement étanche	25x50x15 cm

Coussin pour le bassin

Le coussin pour le bassin est lui aussi pourvu d'une découpe au niveau du bassin. Les bords biseautés à 45° permettent de réduire la pression sur la région de l'aîne. En dessous, une autre découpe permet de ne pas comprimer les parties génitales. Fabriqué en mousse de haute densité. Résiste à une utilisation fréquente. Le modèle avec un revêtement PU étanche dispose d'une couche viscoélastique et de bords arrondis, ce qui réduit au minimum le risque de dommages dus à la pression.

La combinaison des coussins pour le bassin et pour le thorax permet de positionner le patient de façon optimale et de s'adapter à sa taille sans perturber sa respiration abdominale.



référence	description	dimensions LoxLaxH
B-B-K	Coussin pour le bassin bleu en similicuir	34x50x15 cm
B-B-D	Coussin pour le bassin bleu à revêtement étanche	34x50x15 cm

Aide à la rotation du patient

En salle de rééducation et de soins, ce coussin offre un soutien confortable lors de la rotation du patient.

Grâce à la poignée on garde une main libre pour soutenir le bassin lors de la rotation.



référence	description	dimensions LoxLaxH
B-TK-K	Aide à la rotation du patient bleu en similicuir avec fermeture éclair	60x39x22 cm

Sacs de sable

Utilisé pour soutenir les parties du corps et stabiliser les articulations. Les petits sacs sont principalement utilisés après une opération chirurgicale pour comprimer les cicatrices. La couture soudée évite au sable de s'écouler du sac. Garnissage en sable de quartz et pochette en cuir synthétique blanc.



Ce catalogue vous présente une sélection de notre gamme complète de produits. D'autres types de coussins, tailles et couleurs sont disponibles sur demande ou peuvent être fabriqués sur mesure.

référence	description	spécifications
B-Z1010	Sac de sable blanc en similicuir, 0,2 kg	10x10 cm
B-Z1510	Sac de sable blanc en similicuir, 0,4 kg	15x10 cm
B-Z1515	Sac de sable blanc en similicuir, 0,8 kg	15x15 cm
B-Z2010	Sac de sable blanc en similicuir, 0,5 kg	20x10 cm
B-Z2015	Sac de sable blanc en similicuir, 1 kg	20x15 cm
B-Z2020	Sac de sable blanc en similicuir, 1,5 kg	20x20 cm
B-Z2515	Sac de sable blanc en similicuir, 1,5 kg	25x15 cm
B-Z2520	Sac de sable blanc en similicuir, 2 kg	25x20 cm
B-Z2525	Sac de sable blanc en similicuir, 2,5 kg	25x25 cm
B-Z3010	Sac de sable blanc en similicuir, 1 kg	30x10 cm
B-Z3015	Sac de sable blanc en similicuir, 2 kg	30x15 cm
B-Z3020	Sac de sable blanc en similicuir, 2,5 kg	30x20 cm
B-Z3025	Sac de sable blanc en similicuir, 3 kg	30x25 cm
B-Z3030	Sac de sable blanc en similicuir, 5 kg	30x30 cm
B-Z3520	Sac de sable blanc en similicuir, 3 kg	35x20 cm
B-Z3525	Sac de sable blanc en similicuir, 4 kg	35x25 cm
B-Z4015	Sac de sable blanc en similicuir, 2,5 kg	40x15cm
B-Z4020	Sac de sable blanc en similicuir, 3,5 kg	40x20cm
B-Z4025	Sac de sable blanc en similicuir, 5 kg	40x25 cm
B-Z4520	Sac de sable blanc en similicuir, 4 kg	45x20 cm
B-Z5020	Sac de sable blanc en similicuir, 5 kg	50x20 cm
B-ZO3010	Sac à poids avec oeillet, 1 kg	30x10 cm
B-ZO3015	Sac à poids avec oeillet, 2 kg	30x15 cm
B-ZO4015	Sac à poids avec oeillet, 3 kg	40x15 cm
B-ZO4025	Sac à poids avec oeillet, 5 kg	40x25 cm

Confort, protection et sécurité

De meilleurs soins, une meilleure expérience.

Dispositifs d'aide au transfert manuel

- Transferts manuels
- Transferts manuels assistés
- Répositionnement
- Répositionnement assisté

Découvrez toutes nos solutions sur metra.be

De meilleurs soins, une meilleure expérience.

Lève-personnes et sangles

- Lève-personnes actifs
- Lève-personnes passifs
- Lève-personnes au plafond
- Sangles
- Fixation, suspension, immobilisation

Découvrez toutes nos solutions sur metra.be

Bien-être meilleur, soins améliorés ?

Bienfaits du bain et de la douche

- Baignoires réglables en hauteur
- Baignoires d'urgence
- Chaises de douche
- Baignoires de douche
- Baignoires de rééducation

Découvrez toutes nos solutions sur metra.be

NOVO Fixations médicales de Novus KIMO - Service GmbH

- Outils de fixation
- Outils de fixation
- Outils de fixation
- Outils de fixation

NOVO Découvrez toutes nos solutions sur metra.be

Découvrez toutes nos solutions sur metra.be



ICE POWER Soulagement efficace et sûr de la douleur!

Plus sur icepower.be

Découvrez la gamme complète

Accessibilité pour tous !

Accessibilité pour bâtiments privés et publics

- Plancher antidérapant
- Plancher antidérapant
- Plancher antidérapant
- Plancher antidérapant
- Plancher antidérapant
- Plancher antidérapant
- Plancher antidérapant
- Plancher antidérapant

Découvrez toutes nos solutions sur metra.be

De meilleurs soins, plus de protection !

Confort, protection et sécurité

- Protection des lits
- Protection des lits
- Protection des lits
- Protection des lits
- Protection des lits
- Protection des lits
- Protection des lits
- Protection des lits

Découvrez toutes nos solutions sur metra.be

Il n'est rien d'aussi doux !

CareCuddle Coussinets, sacs de couchage et couvertures de lit doux avec housses correspondantes

CareCuddle Découvrez toutes nos solutions sur metra.be

Alert-IT® Détection des chutes et des arrêts

Alert-IT® Découvrez toutes nos solutions sur metra.be

Safehip®, le meilleur protecteur de hanches!

Safehip® Découvrez toutes nos solutions sur metra.be

metro technics

Installation, entretien et réparations

- Réparation des lits
- Réparation des lits
- Réparation des lits
- Réparation des lits
- Réparation des lits
- Réparation des lits
- Réparation des lits
- Réparation des lits

Découvrez toutes nos solutions sur metra.be

KERN Pour personnes âgées

KERN Découvrez toutes nos solutions sur metra.be

Dispositifs d'aide aux transferts manuels | Lève-personnes et sangles | Confort, protection et sécurité | Bienfaits du bain et de la douche | Fixation médicale | Ice Power | Accessibilité des bâtiments privés et publics | ...



METRA srl
Jan Samijnstraat 25
9050 Gand | Belgique

+32 (0)9 227 71 74
info@metra.be
metra.be

TVA BE 0458.474.359
RPM Gand | DIVISION Gand

