

Les Coussins de Support

Les Coussins de Support ORTHIA faits en mousse de polyuréthane injectée en moule, aident à soulager les différents problèmes de cou, de dos, circulatoires ou les douleurs dans les articulations.

La mousse, sans solvant, possède des propriétés de soulagement de la pression qui garantissent un meilleur repos.

Avec des housses amovibles et lavables, conçues de manière à améliorer les propriétés de confort et de soulagement de la pression du matériau, les Coussins de Support ORTHIA selon le modèle sont disponibles dans les versions suivantes :

- . Coton – Fibre naturelle aux propriétés antiallergiques ;
- . Imperméable – Polyuréthane
- . Fibre de Bambou – 100% naturel, biodégradable, avec des propriétés antibactériennes uniques et naturelles

Les Coussins de Support ORTHIA répondent aux spécifications requises par la Communauté Européenne en vertu de la directive 2017/745 (marque CE), telle que modifiée par la directive 2007/47/CE, et sont enregistrés dans INFARMED en tant que dispositifs médicaux de classe I.



Soutien Cervical ORTHIA

Indications :

- . Cervicalgies et pathologies neurologique de lésion du plexus brachial
- . Tension musculaire cervicale prolongée
- . Prévention des escarres aux oreilles

Extérieur – Housse en velours (amovible et lavable jusqu'à 30°C)

Intérieur – mousse de polyuréthane

Code douanier : 90219090 – Pays d'origine : Portugal

Garantie 3 ans – DM Classe I

70500020 COUSSIN CERVICAL BLEU VELOURS T.U 30x25x10cm
Poids brut 0,577 kg – Dimensions Packaging L30xl27xh11cm

EAN 5605692411308 – Poids net 0,378 kg



Soutien Lombaires ORTHIA

Indications :

- . Soulagement de la douleur lombaire
- . Positionnement correct de la colonne vertébrale
- . Situations de tension musculaire lombaire prolongée

Extérieur – Housse en velours (amovible et lavable jusqu'à 30°C)

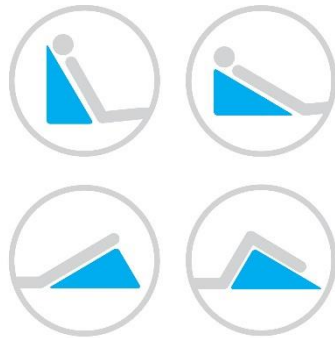
Intérieur – mousse de polyuréthane

Code douanier : 90219090 – Pays d'origine : Portugal

Garantie 3 ans – DM Classe I

70500021 COUSSIN SOUTIEN LOMBAIRE BLEU - SANGLE DE REGLAGE T.U 37x31x5/7cm
Poids brut 0,780 kg – Dimensions Packaging L39xl31xh8cm

EAN 5605692411124 – Poids net 0,564 kg



Coussins triangulaires ORTHIA

Indications :

- . Support et élévation du tronc et de la tête
- . Facilite la respiration et aide à ouvrir les voies respiratoires, ce qui contribue à diminuer le ronflement et autres problèmes
- . Aide les processus de digestion et soulage les problèmes digestifs (brûlures et reflux gastriques)
- . Elévation des jambes qui favorise le retour veineux et aide à soulager la sensation de jambes lourdes et gonflées

Externe – Couverture en fibre de bambou ou imperméable (amovible et lavable jusqu'à 30 °C)

Intérieur – Mousse de polyuréthane

Code douanier : 90219090 – Pays d'origine : Portugal

Garantie 3 ans – DM Classe I

70500022 COUSSIN TRIANGULAIRE 20 BAMBOU 70x20x65cm

Poids brut 1,247 kg – Dimensions Packaging L71xl66xh20cm

EAN 5605692410158 – Poids net 1,220 kg

70500023 COUSSIN TRIANGULAIRE 20 IMPERMEABLE 70x20x65cm

Poids brut 1,169 kg – Dimensions Packaging L71xl66xh20cm

EAN 5605692419151 – Poids net 1,142 kg

70500024 COUSSIN TRIANGULAIRE 40 BAMBOU 53x40x60cm

Poids brut 1,530 kg – Dimensions Packaging L55xl60xh40cm

EAN 5605692410141 – Poids net 1,384 kg

70500025 COUSSIN TRIANGULAIRE 40 IMPERMEABLE 53x40x60cm

Poids brut 1,446 kg – Dimensions Packaging L55xl60xh40cm

EAN 5605692419144 – Poids net 1,300 kg



Coussin d'abduction ORTHIA

Permet une parfaite adaptation à la région interne des cuisses, en évitant l'apparition d'escarres. Les sangles latérales donnent de la stabilité au coussin, en évitant l'abduction excessive des membres inférieurs

Indications :

- . Positionnement adapté de l'articulation coxo-fémorale dans situations post-opératoires

Extérieur – Revêtement en velours ou imperméable (amovible et lavable jusqu'à 30 °C)

Intérieur – mousse de polyuréthane

Code douanier : 90219090 – Pays d'origine : Portugal

Garantie 3 ans – DM Classe I

70500026 COUSSIN D'ABDUCTION VELOURS 30x25x15cm

Poids brut 0,604 kg – Dimensions Packaging L30xl25xh15cm

EAN 5605692411131 – Poids net 0,578 kg

70500027 COUSSIN D'ABDUCTION IMPERMEABLE 30x25x15cm

Poids brut 0,648 kg – Dimensions Packaging L30xl25xh15cm

EAN 5605692419137 – Poids net 0,622 kg



Coussin d'Appui ORTHIA

Indications :

- . Fractures ou immobilisations de membres inférieurs et/ou supérieurs

- . Prévention des escarres aux talons chez les personnes alitées

- . Accessoire de mesure de la tension artérielle, de récolte de sang et d'administration de sérum

Extérieur – Revêtement en velours ou imperméable (amovible et lavable jusqu'à 30 °C)

Intérieur – mousse de polyuréthane

Code douanier : 90219090 – Pays d'origine : Portugal

Garantie 3 ans – DM Classe I

70500028 COUSSIN D'APPUI BRAS OU JAMBE VELOURS 20x17x8/4cm

Poids brut 0,214 kg – Dimensions Packaging L20xl17xh8cm

EAN 5605692411100 – Poids net 0,190 kg

70500029 COUSSIN D'APPUI BRAS OU JAMBE IMPERMEABLE 20x17x8/4cm

Poids brut 0,189 kg – Dimensions Packaging L20xl17xh8cm

EAN 5605692419106 – Poids net 0,165 kg



Rehausse-Jambes ORTHIA

Facilite le drainage veineux dans des situations de varices, d'insuffisance veineuse, lymphatique et d'oedèmes des membres inférieurs

Indications :

- . Soulagement de la sensation de jambes lourdes et enflées
- . Facilite la cicatrisation d'ulcères variqueux
- . Prévention des escarres aux talons chez les personnes alitées

Extérieur – Revêtement en velours ou imperméable (amovible et lavable jusqu'à 30 °C)

Intérieur – mousse de polyuréthane

Code douanier : 90219090 – Pays d'origine : Portugal

Garantie 3 ans – DM Classe I

70500030 REHAUSSE JAMBES VELOURS 55x45x14/3cm

Poids brut 1,621 kg – Dimensions Packaging L57xl45xh15cm

EAN 5605692411315 – Poids net 1,531 kg

70500031 REHAUSSE JAMBES IMPERMEABLE 55x45x14/3cm

Poids brut 1,665 kg – Dimensions Packaging L57xl45xh15cm

EAN 5605692419311 – Poids net 1,575 kg



Coussin cylindrique ORTHIA

Est utilisé comme auxiliaire de positionnement pour divers traitements

Indications :

- . Rééducation motrice, avec suivi et orientation physiothérapeutique
- . Prévention des escarres aux talons chez les personnes alitées
- . Séparateur de genoux
- . Appui de bras, de jambes et de cou

Extérieur – Revêtement en velours ou imperméable (amovible et lavable jusqu'à 30 °C)

Intérieur – mousse de polyuréthane

Code douanier : 90219090 – Pays d'origine : Portugal

Garantie 3 ans – DM Classe I

70500032 COUSSIN CYLINDRIQUE POUR USAGE DIVERS VELOURS 61x13cm

Poids brut 0,495 kg – Dimensions Packaging L61xl13xh13cm

EAN 5605692411353 – Poids net 0,471 kg

70500033 COUSSIN CYLINDRIQUE POUR USAGE DIVERS IMPERMEABLE 61x13cm

Poids brut 0,473 kg – Dimensions Packaging L61xl13xh13cm

EAN 5605692419359 – Poids net 0,449 kg



Coussin demi-cylindrique ORTHIA

Est utilisé comme auxiliaire de positionnement pour divers traitements

Indications :

- . Prévention des escarres aux talons chez les personnes alitées
- . Appui lombaire
- . Appui de bras, de jambes et de cou
- . Posture de femme enceinte

Extérieur – Revêtement en velours ou imperméable (amovible et lavable jusqu'à 30 °C)

Intérieur – mousse de polyuréthane

Code douanier : 90219090 – Pays d'origine : Portugal

Garantie 3 ans – DM Classe I

70500034 COUSSIN DEMI-CYLINDRIQUE POUR USAGE DIVERS VELOURS 54x15x11cm

Poids brut 0,646 kg – Dimensions Packaging L54xl15xh11cm

EAN 5605692411322 – Poids net 0,622 kg

70500035 COUSSIN DEMI-CYLINDRIQUE POUR USAGE DIVERS IMPERMEABLE 54x15x11cm

Poids brut 0,641 kg – Dimensions Packaging L54xl15xh11cm

EAN 5605692419328 – Poids net 0,617 kg

Les Coussins d'Assise

Les Coussins d'Assise ORTHIA réduisent la pression du corps sur la surface d'appui chez les personnes qui doivent rester assises longtemps. La distribution du poids se fait de façon uniforme, en garantissant un plus grand confort pour l'utilisateur.

Ils sont indiqués pour :

- . La mise en place de régions affectées (qui restent aérées et sans pression)
- . Le soulagement des processus douloureux de la région sacrococcygienne ou périnéale (post-accouchement, post-opératoire de chirurgies pelviennes et ano-rectales)
- . Les pathologies hémorroïdaires
- . La prévention d'escarre de la région sacro
- . Élément adjuvant pour le traitement de certains types d'ulcères de pression

Les Coussins d'Assise ORTHIA répondent aux spécifications requises par la Communauté Européenne en vertu de la directive 2017/745 (marque CE), telle que modifiée par la directive 2007/47/CE, et sont enregistrés dans INFARMED en tant que dispositifs médicaux de classe I.



Coussin Carré ORTHIA

Indications :

- . Préventions d'escarres de la région sacro chez les personnes qui restent longtemps assises, ou handicapées
 - . Élément adjuvant pour le traitement de certains types d'ulcères de pression
- Extérieur – Housse en velours ou imperméable (amovible et lavable jusqu'à 30°C)
Intérieur – mousse de polyuréthane
Code douanier : 90219090 – Pays d'origine : Portugal
Garantie 3 ans – DM Classe I

70500040 COUSSIN CARRE VELOURS 40x40x5cm
Poids brut 0,655 kg – Dimensions Packaging L40xl40xh6cm

EAN 5605692411025 – Poids net 0,631 kg

70500041 COUSSIN CARRE IMPERMEABLE 40x40x5cm
Poids brut 0,663 kg – Dimensions Packaging L40xl40xh6cm

EAN 5605692419021 – Poids net 0,639 kg



Coussin Carré Perforé ORTHIA

Indications :

- . Mise en place de régions affectées (qui restent aérées et sans pression)
 - . Soulagement des processus douloureux de la région sacrococcygienne ou périnéale (post-accouchement, post-opératoire de chirurgies pelvienne et ano-rectale)
 - . Pathologies hémorroïdaires
 - . Prévention d'escarres de la région sacro
 - . Élément adjuvant pour le traitement de certains types d'ulcères de pression
- Extérieur – Housse en velours ou imperméable (amovible et lavable jusqu'à 30°C)
Intérieur – mousse de polyuréthane
Code douanier : 90219090 – Pays d'origine : Portugal
Garantie 3 ans – DM Classe I

70500042 COUSSIN CARRE PERFORE VELOURS 40x40x5cm
Poids brut 0,685 kg – Dimensions Packaging L40xl40xh6cm

EAN 5605692411032 – Poids net 0,661 kg

70500043 COUSSIN CARRE PERFORE IMPERMEABLE 40x40x5cm
Poids brut 0,662 kg – Dimensions Packaging L40xl40xh6cm

EAN 5605692419038 – Poids net 0,638 kg



Coussin en Fer à Cheval ORTHIA

Indications :

- . Mise en place de régions affectées (qui restent aérées et sans pression)
- . Soulagement des processus douloureux de la région sacroccocygiennne ou périnéale (post-accouchement, post-opératoire de chirurgies pelviennne et ano-rectale)
- . Pathologies hémorroïdaires
- . Prévention d'escarres de la région sacro
- . Élément adjuvant pour le traitement de certains types d'ulcères de pression
- . Usage sanitaire

Extérieur – Housse en velours ou imperméable (amovible et lavable jusqu'à 30°C)

Intérieur – mousse de polyuréthane

Code douanier : 90219090 – Pays d'origine : Portugal

Garantie 3 ans – DM Classe I

70500044 COUSSIN FER A CHEVAL VELOURS 40x40x7cm

Poids brut 0,708 kg – Dimensions Packaging L40xl40xh8cm

EAN 5605692411049 – Poids net 0,684 kg

70500045 COUSSIN FER A CHEVAL IMPERMEABLE 40x40x7cm

Poids brut 0,671 kg – Dimensions Packaging L40xl40xh8cm

EAN 5605692419045 – Poids net 0,647 kg



Coussin Rond et Coussin Rond Premium ORTHIA

Indications :

- . Mise en place de régions affectées (qui restent aérées et sans pression)
- . Soulagement des processus douloureux de la région sacroccocygiennne ou périnéale (post-accouchement, post-opératoire de chirurgies pelviennne et ano-rectale)
- . Pathologies hémorroïdaires
- . Prévention d'escarres de la région sacro
- . Élément adjuvant pour le traitement de certains types d'ulcères de pression

Le Coussin Rond Premium a un format plus anatomique pour un plus grand confort

Extérieur – Housse en velours ou imperméable (amovible et lavable jusqu'à 30°C)

Intérieur – mousse de polyuréthane

Code douanier : 90219090 – Pays d'origine : Portugal

Garantie 3 ans – DM Classe I

70500046 COUSSIN ROND PERFORE VELOURS 38x8cm

Poids brut 0,482 kg – Dimensions Packaging L38xl38xh8cm

EAN 5605692411063 – Poids net 0,458 kg

70500047 COUSSIN ROND PERFORE IMPERMEABLE 38x8cm

Poids brut 0,478 kg – Dimensions Packaging L38xl38xh8cm

EAN 5605692419069 – Poids net 0,454 kg

70500048 COUSSIN ROND PERFORE PREMIUM VELOURS 40x7cm

Poids brut 0,564 kg – Dimensions Packaging L40xl40xh7cm

EAN 5605692414057 – Poids net 0,540 kg

70500049 COUSSIN ROND PERFORE PREMIUM IMPERMEABLE 40x7cm

Poids brut 0,531 kg – Dimensions Packaging L40xl40xh7cm

EAN 5605692419052 – Poids net 0,507 kg



Coussin d'Assise Triangulaire ORTHIA

Soulage la pressions du dos de façon naturelle. Permet de placer les hanches en avant et de maintenir le dos dans un position correcte

Indications :

- . Indiqué pour toutes les personnes qui passent beaucoup d'heures assises

Extérieur – Housse en velours ou imperméable (amovible et lavable jusqu'à 30°C)

Intérieur – mousse de polyuréthane

Code douanier : 90219090 – Pays d'origine : Portugal

Garantie 3 ans – DM Classe I

70500050 COUSSIN D'ASSISE TRIANGULAIRE VELOURS 40x41x9/2cm

Poids brut 0,681 kg – Dimensions Packaging L40xl41xh9cm

EAN 5605692411377 – Poids net 0,657 kg

70500051 COUSSIN D'ASSISE TRIANGULAIRE IMPERMEABLE 40x41x9/2cm

Poids brut 0,608 kg – Dimensions Packaging L40xl41xh9cm

EAN 5605692419373 – Poids net 0,584 kg

Coussin Coccygien ORTHIA

Minimise la pression sur la surface de support, favorisant la décompression des zones sacrococcygiennes et génitales. Sa configuration, avec des points de décharge de pression stratégiquement positionnés, associés à la mousse viscoélastique, permet au coussin Coccyx de s'adapter parfaitement à l'anatomie de l'utilisateur, en répartissant le poids uniformément, réduire l'effet de macération et aider à prévenir l'apparition d'escarres.

La courbe de forme "U" permet la décompression et la ventilation des zones anorectales et périanales. Pour plus de soulagement et de confort, elle est indiquée pour les personnes souffrant d'hémorroïdes, soumises à des chirurgies pelviennes et anorectales, ou pour celles qui restent assises pendant de longues périodes. Poids max optimal supporté : 100 kg

Extérieur – Revêtement en velours ou imperméable (amovible et lavable jusqu'à 30 °C)

À l'intérieur – Mousse viscoélastique de polyuréthane

Code douanier : 90219090 – Pays d'origine : Portugal

Garantie 3 ans – DM Classe I



70500052 COUSSIN COCCYGIEN VISCOELASTIQUE VELOURS 42x36x9cm
Poids brut 1,042 kg – Dimensions Packaging L44xl37xh9cm

EAN 5605692411087 – Poids net 0,724 kg

70500053 COUSSIN COCCYGIEN VISCOELASTIQUE IMPERMEABLE 42x36x9cm
Poids brut 1,020 kg – Dimensions Packaging L44xl37xh9cm

EAN 5605692419083 – Poids net 0,699 kg

Coussin Prostate ORTHIA

Minimise la pression du corps sur la surface de support, favorisant la décompression des zones sacrococcygiennes et génitales. Sa configuration, avec des points de décharge de pression stratégiquement positionnés, associés à la mousse viscoélastique, permet au coussin prostatique de s'adapter parfaitement à l'anatomie de l'utilisateur, en répartissant le poids uniformément, réduire l'effet de macération et aider à prévenir l'apparition d'escarres.

Avec une cavité centrale creuse, le coussin prostatique favorise la ventilation du périanal à la région génitale, empêchant tout contact ou pression. Indiqué pour les personnes souffrant d'affections prostatiques ou hémorroïdaires, les cas de chirurgie pelvienne ou anorectale, avec un faible nombre de spermatozoïdes, les femmes enceintes, les mères en convalescence postpartum, ou les personnes qui restent assises pendant de longues périodes, fournit soulagement et confort à l'utilisateur. Poids max conseillé : 100 kg

Extérieur – Revêtement en velours ou imperméable (amovible et lavable jusqu'à 30 °C)

À l'intérieur – Mousse viscoélastique de polyuréthane

Code douanier : 90219090 – Pays d'origine : Portugal

Garantie 3 ans – DM Classe I



70500054 COUSSIN PROSTATE PERFORE VELOURS 42x36x9cm
Poids brut 1,075 kg – Dimensions Packaging L44xl37xh9cm

EAN 5605692411094 – Poids net 0,758 kg

70500055 COUSSIN PROSTATE PERFORE IMPERMEABLE 42x36x9cm
Poids brut 0,999 kg – Dimensions Packaging L44xl37xh9cm

EAN 5605692419090 – Poids net 0,679 kg

Coussin Carré Viscoélastique ORTHIA

ERGONOMIQUE, il offre un meilleur positionnement et une plus grande stabilité pelvienne, contribuant ainsi à améliorer le confort et la commodité de l'utilisateur.

RELIEF ALVÉOLAIRE Les points de décharge de pression favorisent la circulation de l'air, ce qui réduit les effets de macération et aide à prévenir la formation de plaies de lit.

Indications :

- . Prévention d'escarres dans les zones sensibles chez les patients qui restent assis pendant de longues périodes ou qui sont handicapées
- . Élément de soutien dans le traitement de certains types d'ulcères de pression.

Poids maximal conseillé : 120 kg

Extérieur – Housse en velours ou imperméable (amovible et lavable jusqu'à 30°C)

Intérieur – mousse de polyuréthane

Code douanier : 90219090 – Pays d'origine : Portugal - Garantie 3 ans – DM Classe I



70500056 COUSSIN CARRE VISCOELASTIQUE VELOURS 42x42x8cm
Poids brut 1,246 kg – Dimensions Packaging L43xl42xh9cm

EAN 5605692411070 – Poids net 0,878 kg

70500057 COUSSIN CARRE VISCOELASTIQUE IMPERMEABLE 42x42x8cm
Poids brut 1,191 kg – Dimensions Packaging L43xl42xh9cm

EAN 5605692419076 – Poids net 0,823 kg