

RISQUE D'ESCARRE  
FAIBLE  
À MODÉRÉ<sup>1</sup>



**Coussin mousse Jay basic** : Coussin en mousse incurvée avec un léger contour qui facilite l'alignement corporel et optimise la surface de contact.  
Poids max utilisateur 150kg

PAS D'ESCARRE



**Coussin gel polyform** : Gel polyuréthane viscoélastique prévenant ainsi tout phénomène de poinçonnement. Matériau imperméable en surface (donc adapté en cas d'incontinence ou de douche). Existe en version standard ou percé  
Poids max utilisateur 100kg

PAS D'ESCARRE

RISQUE D'ESCARRE  
MOYEN À ÉLEVÉ<sup>1</sup>



**Coussin mousse visco élastique ALOVA** : Coussin de forme anatomique moulé en mousse viscoélastique favorisant l'immersion du corps dans la matière pour augmenter les points de contact et réduire ainsi les valeurs de pression maximales. Décharge sacro-coccygienne intégrée.  
Poids max patient 200kg

UTILISATEUR SANS TROUBLE  
DE LA STABILITÉ



**Coussin mousse +air AIRLITE** : Coussin de forme anatomique avec insert air intégré (sans réglage) dans la cuvette ischiatique. Découpe anatomique pour protection du sacrum.  
Poids max patient 136kg

RISQUE D'ESCARRE  
ÉLEVÉ<sup>1</sup>

avec risques spécifiques d'escarres ischiatiques



**Coussin à air MOSAIC** : Coussin à cellules pneumatiques mono compartiment. Gonflage par manomètre;  
Poids max patient 140kg

UTILISATEUR  
SANS ASYMÉTRIE D'APPUI



**Coussin à air POLYAIR** : Coussin à cellules pneumatiques mono compartiment. Gonflage par manomètre électronique.  
Poids max patient 80kg (en 40x40cm) 110kg (en 43x43cm) et 140KG (en 46x46cm)



BESOIN D'AIDE ?  
CONTACTEZ-NOUS

fh. Moyens Auxiliaires  
Chemin du Pont du Centenaire 116 | 1228 Plan-les-ouates  
T. 022 794 52 54