

aks-gelsit

Éprouvé, robuste, durable

Les coussins en gel jouissent d'une grande popularité parmi les utilisateurs de fauteuils roulants à mouvement automatique. Ils se caractérisent par une faible épaisseur et n'augmentent donc la hauteur totale du siège que de manière négligeable. Coussin de siège avec housse de coussin de siège inkoair®.

Poids du patient: 40-100 kg

Dimensions: 40x4x2,5 cm/42x45x2,5 cm

Degré de décubitus jusqu'au degré I (selon EPUAP)



JUSQU'AU
DEGRÉ I
EPUAP

aks anti-decubitus seat cushions and covers

Nous proposons différents coussins de siège anti-décubitus fabriqués à partir de combinaisons de mousses de haute qualité ou de gel, et équipés d'une housse. Nos housses de coussin de siège possèdent une fermeture à glissière continue sur trois côtés et un dessous antidérapant. Vous avez le choix entre la housse de coussin d'assise inkoair® imperméable à l'eau qui permet de protéger le coussin, par exemple chez les patients souffrant d'incontinence, et la housse de coussin de siège aks-3D air, qui permet une meilleure circulation de l'air et un meilleur microclimat, et qui est perméable aux fluides. Les housses de rechange peuvent être commandées dans les commerces spécialisés.



inkoair®



aks-3D air



Fond antidérapant
avec sangles de transport



Housses de coussins de siège aks

- Housse de coussin de siège inkoair®, protège le coussin
- Housse de coussin de siège aks-3D air, améliore le microclimat
- Lavable à 60°C, ne pas sécher en machine, ne pas repasser, ne pas nettoyer à sec

aks Troisdorf, Allemagne

Nous développons nos produits et les produisons à Troisdorf et faisons partie depuis plus de 30 ans des fabricants renommés de produits de santé, en Allemagne et en Europe. Nos produits sont reconnus et aimés par les patients, le personnel soignant, les revendeurs spécialisés et les assurances maladie. Grâce à nos propres normes de qualité extrêmement élevées, nos produits sont absolument sûrs, fiables et durables. Nos produits sont des dispositifs médicaux et sont disponibles uniquement dans les commerces spécialisés en fournitures médicales. Les prestations de conseil, de présentation du produit et de maintenance sont fournies par votre revendeur spécialisé local.

Aides pour le soin par aks:

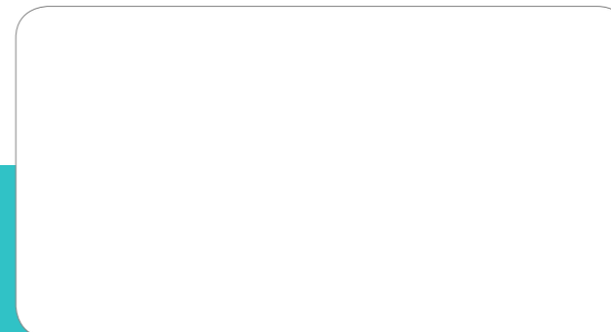
- Lève-personne mobile
- Lève-personnes fixé au plafond
- Aides au transfert
- Lits médicalisés
- Systèmes à pression variable, matelas en mousse et coussins de siège anti-décubitus
- Produits bariatriques

aks

aks GmbH, Antwerpener Str. 6
D-53842 Troisdorf, Allemagne
T +49 2241/9474-0
www.aks.de

Une entreprise de la fondation caritative EIN HERZ LACHT

Conseil et distribution par :



Coussin anti-décubitus

aks

Nous nous réservons le droit de modifier nos produits. Sous réserve de variations de couleur et d'erreurs d'impression. État de l'impression 04/2019



Coussins de siège aks

pour la prophylaxie du décubitus
et le soutien de la thérapie du décubitus

aks-variosit 8/10 et aks-variosit memo 8/10

Coussin de siège en cubes de mousse pour soins individuels en fauteuil roulant

Les aks-variosit 8/10 et aks-variosit memo 8/10 (avec de mousse viscoélastique) ont une surface de siège en mousse fermée, avec un niveau de cubes de mousse situés en dessous. Pour plus de confort et de soutien, les cubes extérieurs sont reliés à la couche de mousse supérieure, les cubes intérieurs sont individuellement amovibles et stabilisés par une grille. Les coussins se distinguent par leur hauteur totale de 8 cm et 10 cm. Il est possible de réduire encore la pression exercée en retirant de manière ciblée des cubes sur le dessous, permettant ainsi de faire reposer la zone des fessiers, particulièrement vulnérable, sur un espace creux. Le coussin de siège est disponible avec une housse de coussin de siège inkoair®, la housse de coussin de siège aks-3D air est disponible en option.

Poids du patient: 20-80 kg/70-130 kg

Dimensions: de 35x35 cm à 55x50 cm

Pour la prophylaxie du décubitus et le soutien thérapeutique jusqu'au degré IV (selon EPUAP)



Dés de mousse 5x5 cm,
amovibles sur le dessous

JUSQU'AU
DEGRÉ IV
EPUAP



aks-therasit 8/10

Coussin de siège en mousse, structure à trois couches

Les coussins de siège en mousse à trois couches aks-therasit 8 et 10 se distinguent par leurs deux hauteurs, 8 et 10 cm, et offrent une large gamme de dimensions de siège. La structure à trois couches avec des découpes complexes dans la couche intermédiaire permet de bien soulager la pression exercée et de réduire la force de cisaillement ainsi que de réguler de manière optimale le microclimat dans le coussin du siège. Le coussin de siège est disponible avec une housse de coussin de siège inkoair®, la housse de coussin de siège aks-3D air est disponible en option.

Poids du patient: 20-80 kg/20-140 kg

Dimensions: de 35x35 cm à 55x50 cm

Pour la prophylaxie du décubitus et le soutien thérapeutique jusqu'au degré IV (selon EPUAP)



JUSQU'AU
DEGRÉ IV
EPUAP

aks-multisit

Pour les utilisateurs ayant un faible poids ou une faible mobilité

Comme ces personnes ont besoin d'un siège avec une faible dureté de compression, ce coussin pour siège de fauteuil roulant utilise une combinaison de cubes de mousse correspondants et une cuvette faite de mousse solide. La cuvette fournit le soutien nécessaire en position assise. Deux renforcements sur le devant guident les cuisses. Coussin de siège avec housse de coussin de siège inkoair®.

Poids du patient: 40-90 kg

Dimension: 42x42x10 cm

Pour la prophylaxie du décubitus



PRO-
PHYLAXIE

aks-maxisit

Le soin de base pour les patients à haut risque

Ce coussin de siège en mousse est conçu pour le soin des utilisateurs de fauteuils roulants qui sont suffisamment mobiles pour se repositionner sans cesse. La bonne dureté de compression du coussin et la structure en cubes garantissent une bonne répartition de la pression et de faibles forces de cisaillement. Coussin de siège avec housse de coussin de siège inkoair®.

Poids du patient: 40 -120 kg

Dimension: 42x42x9 cm

Pour la prophylaxie du décubitus

