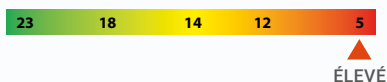


À commander  
sur le site (30)  
Nîmes



Score sur l'Échelle de Braden



## INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES

Aide à la prévention d'escarre(s) pour patient à **RISQUE TRÈS ÉLEVÉ**  
Confiné au fauteuil entre 8 et 10 heures par jour.

40 ≤ 150 kg



Housse



NORMES FEUX  
EN 597 part 1 & 2  
GPEM/CP D1-90 Classe D



184,50€ sans PLV  
CODE 1245459  
Hauteur cellules 7 cm  
CODE 1273875  
Hauteur cellules 10 cm

## LES + PRODUIT

- Coussin à cellules pneumatiques réglables et individuellement déformables.
- Limite les effets de friction et cisaillement.

## CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- ▶ Adaptation parfaite à la morphologie du patient pour une prévention des zones les plus à risque pour les patients ayant un risque élevé
- ▶ S'adapte à TOUTES les morphologies et permet de suivre et d'ajuster des déséquilibres du bassin pour favoriser le bon positionnement du patient
- ▶ Grande mobilité pour pouvoir accompagner le patient dans tous ses mouvements
- ▶ Aussi disponible en bi-compartiments pour une compensation de l'asymétrie patient
- ▶ Réduction des effets de macération grâce à la circulation de l'air entre les bases des cellules

## TAILLE

- Mettre en corrélation le poids et la taille du patient sur la matrice Kinéris.
- Identifier le produit recommandé en vous référant au code couleur.
- Vérifier que la largeur d'assise du coussin est adaptée à la largeur du bassin du patient.

**Exemple :** Patient 1.55 m et 55 kg ▶ coussin V497 ou V4910

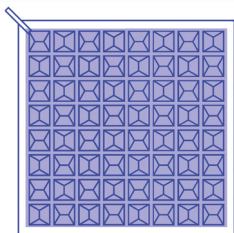
## COMPARTIMENT(S)

- Patient sans asymétrie d'appui : coussin Kinéris mono-compartment.
- Patient avec asymétrie d'appui : coussin Kinéris bi-compartment.

Ajouter en fin de référence « -1EL » pour un coussin mono-compartment et « -2EL » pour un coussin bi-compartment.  
Les coussins Kinéris de références V667, V6610, V677, V6710, V777, V7710 sont exclusivement mono-compartment.

**Exemple :** Patient 1.55 m et 55 kg, actif au fauteuil, sans asymétrie d'appui ▶ coussin V497-1EL

### MONO-COMPARTIMENT

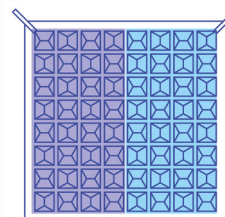


Mono-compartment  
pour utilisateurs sans  
trouble de la stabilité.



Mono compartment 7 cm

### BI-COMPARTIMENTS



Bi-compartment pour  
utilisateurs avec troubles  
de la stabilité.

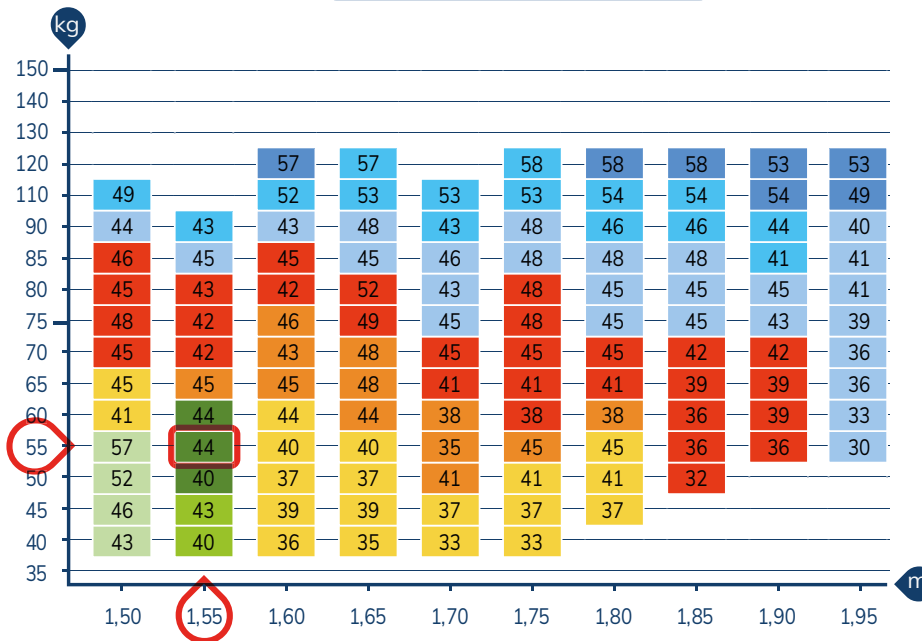


Bi-compartment 10 cm



# MATRICE KINERIS

Pression de gonflage (valeurs en mmHg)



Référence

V367 V3610	V677 V6710
V427 V4210	V727 V7210
V497 V4910	V777 V7710
V567 V5610	V817 V8110
V667 V6610	V907 V9010
V647 V6410	V107 V1010

Le prescripteur doit s'assurer que le patient ou son entourage sont capables d'assurer les réglages du support.  
Préconisation d'une consultation par le prescripteur dans le mois suivant.

## KINÉRIS®

Housse intégrale amovible  
Base Anti-dérapante

HAUTEUR DU COUSSIN 7 CM		HAUTEUR DU COUSSIN 10 CM		POIDS PATIENT KG	DIMENSIONS
MONO COMPARTIMENT	BI COMPARTIMENTS	MONO COMPARTIMENT	BI COMPARTIMENTS		
V367-1EL	V367-2EL	V3610-1EL	V3610-2EL	40 à 55	28,5 x 28,5 cm
V427-1EL	V427-2EL	V4210-1EL	V4210-2EL	40 à 45	28,5 x 33 cm
V497-1EL	V497-2EL	V4910-1EL	V4910-2EL	50 à 60	33 x 33 cm
V567-1EL	V567-2EL	V5610-1EL	V5610-2EL	40 à 65	33 x 37,5 cm
V667-1EL	-	V6610-1EL	-	50 à 75	36 x 36 cm
V647-1EL	V647-2EL	V6410-1EL	V6410-2EL	50 à 75	37,5 x 37,5 cm
V727-1EL	V727-2EL	V7210-1EL	V7210-2EL	50 à 85	37,5 x 42 cm
V817-1EL	V817-2EL	V8110-1EL	V8110-2EL	55 à 90	42 x 42 cm
V907-1EL	V907-2EL	V9010-1EL	V9010-2EL	85 à 120*	42 x 46,5 cm
V677-1EL	-	V6710-1EL	-	50 à 85	43 x 36 cm
V777-1EL	-	V7710-1EL	-	50 à 85	43 x 42 cm
V107-1EL	V107-2EL	V1010-1EL	V1010-2EL	110 à 120*	46,5 x 46,5 cm

\* Compatibilité sur avis médical jusqu'à 150 kg



MAJ le 25/03/2019

# Kinéris

## Manuel Utilisateur

User manual

Manual de uso

Manuale utente

Benutzerhandbuch

Gebruikershandleiding

Podręcznik użytkownika:

Manual do Usuário



WINCARE  
g r o u p



ASKLÉSANTÉ



## FRANÇAIS

### CONSEILS

La première prévention des escarres au fauteuil consiste à changer les points d'appuis du corps sur le coussin toutes les 2 heures pour limiter la compression trop prolongée des vaisseaux en regard des saillies osseuses et pour permettre l'irrigation des tissus.

### PRINCIPE

Prévenir les escarres au niveau des zones fessières en contact avec le support par immersion des protubérances osseuses et réduction des forces de cisaillement.

### CHOIX DU PRODUIT

Personne à risque d'escarres sans troubles de la stabilité : coussin mono-compartment  
Personne à risque d'escarres avec troubles de la stabilité : coussin multi-compartment

### INDICATIONS

Risque d'escarres élevées chez des personnes en position assise présentant une réduction de leur mobilité, activité, sensibilité et/ou antécédents d'escarres sacro-coccygiennes.

### CONTRE INDICATIONS

Escarres constituées en zone d'appui (sauf avis médical)

### CONSEILS D'UTILISATION

Le coussin doit être installé les cellules vers le haut. Il doit être utilisé exclusivement avec la protection fournie par ASKLE SANTE. Le gonflage est réalisé au moyen de la pompe manuelle fournie avec son manomètre intégré. L'ajustement optimal de la pression de gonflage doit être réalisé en accord avec la table de correspondance « Poids / Taille » fournie avec le manomètre. Inscrivez la valeur de pression sur la fiche de l'utilisateur.

Pour les coussins multi-compartment, le gonflage doit être effectué selon la même méthode en veillant qu'il n'existe pas de talonnement par un test manuel « au jugé » complémentaire :

- Assoir le patient sur le coussin préalablement gonflé
- Ajuster les pressions de gonflage en tenant compte des données physiologiques de la personne (asymétrie, obliquité du bassin), et des valeurs indicatives selon la table de correspondance fournie,
- Vérifier que le coussin présente un volume d'air suffisant en plaçant la main paume vers le haut entre la zone fessière et la base. Un coussin suffisamment gonflé présente une base pneumatique sécurisée entre 1,5 et 2 cm d'air sous les ischions.
- La démarche doit être répétée sur chacun des compartiments

### DONNEES TECHNIQUES

Poids patient (mini-maxi)	40 – 150 Kg	
Poids du produit	De 1,5 kg à 2,5 kg en fonction des références	
Pression maximale admissible	100 mBar	
Matière du coussin	Néoprène	
Matière de la housse	Polyester / Polyuréthane + Elasthanne en surface	
Pression maximal mesurée (Laboratoire National d'Essai – France) 1g/cm <sup>2</sup> = 0,75 mm Hg	Poids patient	Pression maximale
	40 kg	43 g/cm <sup>2</sup>
	60 kg	72 g/cm <sup>2</sup>
	80 kg	89 g/cm <sup>2</sup>

Article traité avec une substance biocide sans risque pour l'utilisateur. [www.winnicare.fr](http://www.winnicare.fr)

### ENTRETIEN/DESINFECTION

Coussin						
	Lavage modéré jusqu'à 90°C	Ne pas utiliser de produit chloré	Ne pas repasser	Ne pas nettoyer à sec	Ne pas sécher à la machine	Usage d'un produit détergent/désinfectant de surface autorisé
Housse						
	Lavage modéré jusqu'à 90°C	Concentration maximale de chlore autorisée de 5000ppm	Ne pas repasser	Ne pas nettoyer à sec	Séchage avec contrainte thermique réduite	Usage d'un produit détergent/désinfectant de surface autorisé

### PRECAUTIONS D'UTILISATION

Lors de l'opération de lavage, veiller à ce que les valves soient fermées.

Eviter l'usage régulier d'une solution à base de chlore.

Proscrire tout contact direct de l'enveloppe néoprène avec des produits corrosifs, coupants, tranchants.

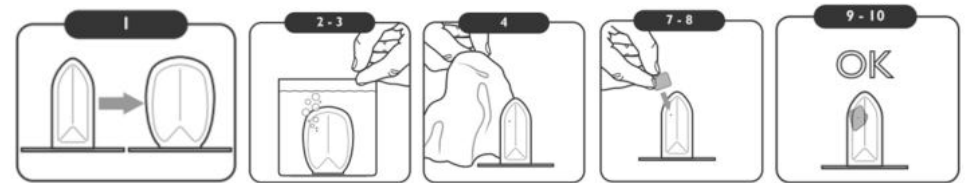
Réajuster le gonflage du coussin en cas de gros écarts de température ou d'altitude.

Dans le cas d'une prise de douche en fauteuil, utiliser le coussin sans housse ou la remplacer par une protection sèche.

### REUTILISATION

Avant réutilisation pour une autre personne, nettoyer et désinfecter le coussin avec une solution de produit « détergent-désinfectant ». Nous conseillons de remplacer la housse.

## MAINTENANCE ET REPARATION



Opérations à réaliser dans un lieu sec, propre, avec des mains préalablement lavées avec un savon.

Conseil : Solliciter votre prestataire pour la réalisation de cette opération de maintenance si nécessaire.

1 - Surgonfler le coussin.

2 - Immerger le dans un récipient rempli d'eau claire exclusivement afin de trouver la fuite. Pour cela, repérer le chapelet de bulles qui s'échappent du trou. Dans le cas d'une déchirure passer directement à l'étape 5.

3 - Repérer le trou afin de mieux visualiser la fuite.

4 - Sécher le coussin au moyen d'un linge sec, propre et sans peluches. La surface doit être parfaitement PROPRE et SECHE pour une bonne adhérence de la rustine.

5 - Ouvrir le sachet contenant la compresse imprégnée d'alcool à 70°, la déplier et l'appliquer de manière étendue autour de la lésion (surface supérieure à une pièce de 1euro).

6 - Attendre 1 minute

7 - Retirer la rustine de son support en touchant au minimum la surface collante.

8 - Appliquer la rustine en appuyant fortement. Puis utiliser un outil arrondi (ex: dos d'une cuillère à café) en partant du centre vers la périphérie. Supprimer toutes les bulles jusqu'à obtenir une transparence totale de la rustine.

9 - Remettre la housse.

10 - Ajuster le gonflage en utilisant la grille de correspondance fournie avec le manomètre de pression.

La rustine doit être stockée entre 0°C et 60°C et mis en application entre 15°C et 45°C.

Après réparation l'usage du coussin sera limité à 15 jours. Ce délai doit permettre de disposer d'un produit de substitution afin de transmettre le produit réparé au service après vente d'Askle

### CONDITIONS D'UTILISATION ET DE STOCKAGE

Les supports pneumatiques à cellules télescopiques doivent être de préférence stockés à plat, à l'abri de toute lumière directe et humidité excessive.

	Utilisation	Stockage
Plage de température	15°C – 45°C	10°C – 50°C
Plage d'humidité	30% - 70%	10% - 90%

### ELIMINATION DES DISPOSITIFS MÉDICAUX

Ne pas jeter le produit dans la nature en dehors des lieux dédiés.

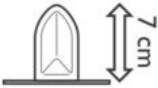

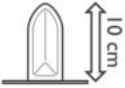

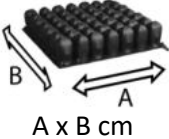



### GARANTIE


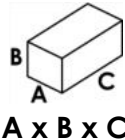

La durée de garantie des coussins KINERIS est de trois ans. Cette garantie démarre à la date d'achat chez votre distributeur.

Dans le cas d'un usage à patient unique, la garantie concerne le support et sa protection. Dans le cas d'un usage multi-patients, la durée de la protection est ramenée à un an.

La garantie ne couvre pas l'usure normale du produit et de sa protection ; elle ne se substitue pas aux garanties légales.

Contactez votre distributeur en lui présentant le produit incriminé. Celui-ci effectuera les démarches nécessaires auprès de notre société afin de procéder soit à une réparation soit à un échange.

								
<b>Kinéris™</b>	V367	0,8 Kg	V3610	36	28,5 x 28,5	40 → 55	30 → 34	30 → 34
	V427	0,9 Kg	V4210	42	28,5 x 33	40 → 65	30 → 34	34 → 38
	V497	1,1 Kg	V4910	49	33 x 33	50 → 60	35 → 38	35 → 38
	V567	1,2 Kg	V5610	56	33 x 37,5	40 → 65	35 → 38	39 → 42
	V667	1,1 Kg	V6610	36	36 x 36	50 → 75	35 → 39	35 → 38
	V647	1,3 Kg	V6410	64	37,5 x 37,5	50 → 75	39 → 42	39 → 42
	V727	1,4 Kg	V7210	72	37,5 x 42	50 → 85	39 → 42	43 → 46
	V817	1,6 Kg	V8110	81	42 x 42	55 → 90	43 → 46	43 → 46
	V907	1,8 Kg	V9010	90	42 x 46,5	85 → 120	43 → 46	46 → 50
	V677	1,3 Kg	V6710	42	43 X 36	50 → 85	40 → 46	35 → 38
	V777	1,4 Kg	V7710	49	43 x42	50 → 85	40 → 46	42 → 45
	V107	2,1 Kg	V1010	100	46,5 x 46,5	110 → 120	47 → 51	46 → 50

		
	10 x 7 x 17 cm	0,33 Kg

