

La sangle de séjour est une sangle confortable permettant au bénéficiaire des soins d'y rester assis pour de plus longues périodes. Cette sangle ne doit pas être retirée après chaque transfert.

La sangle de séjour ne doit pas être placée avant chaque transfert, ce qui réduit la charge physique pour le soignant ainsi que pour le patient ou résident.

La sangle de séjour peut rester en place grâce à sa forme spéciale qui procure suffisamment de confort au patient qui y reste installé pendant longtemps. La sangle de séjour épouse davantage le fessier qu'une sangle standard. Elle réduit de même le risque d'apparition d'escarres sur le siège.

De nombreux soignants utilisent la sangle de séjour s'il leur est difficile de placer une sangle sur un patient en position assise. Pensez notamment au patient qui n'est pas en mesure d'aider au placement d'une sangle ou qui porte une orthèse. Si le placement et le retrait d'une sangle sont douloureux, une sangle de séjour présente une excellente alternative.

Un soignant peut placer seul la sangle de séjour. Le patient ou résident doit cependant se trouver alors en position allongée, car le soignant doit pouvoir placer la sangle plus bas que le fessier.

Les soignants utilisent des sangles de séjour avec des iQ-clips ou des S-clips combinées à un lèvepersonne passif équipé d'un berceau à 4 points d'accrochage. La sangle est disponible en tissu en 3D ou en bambou.

## TISSU EN 3D

Notre tissu en 3D est un polyester dont la structure est très ouverte. L'évacuation de l'humidité et de la chaleur est optimale en raison de la présence de trous plus grands de l'autre côté de la face placée contre le patient. Le matériau n'absorbe que très peu l'humidité et favorise une transpiration optimale. Cela permet d'obtenir le même effet d'évacuation de l'humidité et de la chaleur qu'avec le port de vêtements de sport modernes. Après le lavage et l'essorage, la sangle est pratiquement sèche et est prête à l'emploi presque immédiatement. L'autre avantage de ce matériau est qu'il a une action amortissante.

## BAMBOU

Le bambou est un textile tricoté composé d'une combinaison de fibres végétales naturelles (rayonne) et de fils en polyester. Ce type de textile se distingue par sa structure douce et agréable au toucher. Il a aussi pour caractéristique d'être stretch, ce qui lui permet d'épouser la morphologie du patient pendant son transfert. La technique de tricotage utilisée crée des micro-boucles dans le textile, lui donnant ainsi une structure ouverte qui favorise la régulation de la chaleur. La fibre naturelle de bambou absorbe l'humidité. C'est pourquoi cette sangle doit pouvoir sécher après son lavage et avant d'être à nouveau utilisée.

- + forme confortable avec bon soutien pour la tête
- + plusieurs matériaux disponibles
- + rembourrage en mousse étanche
- + choix entre les iQ-clips classiques ou les S-clips, sans supplément

## Description

**Référence****Description**

PQVB3D

Sangle de séjour TISSU EN 3D (XXS à XXL)  
pour berceau à 4 points d'accrochage, polyester, appuie-tête renforcé avec 2  
baleines, rabats des jambes rembourrés, 4 iQ-clips, max 230 kg

PQVBBB

Sangle de séjour BAMBOU (XXS à XXL)  
pour berceau à 4 points d'accrochage, appuie-tête renforcé avec 2 baleines, rabats des  
jambes rembourrés, 4 clips iQ, max 230 kg  
Taille à préciser lors de la commande

## Caractéristiques

Sangles avec iQ-clips (4 pcs) sont en polyester et lavable sur 60°C.

Ils seront utilisées sur des berceaux à 4 points d'accrochage. La sangle avec boucles s'utilise pour barre à 2 points d'accrochage.

