

Système S.I.T.® comparé à d'autres produits similaires disponibles sur le marché



Limitation des chutes sur accélérations	✓	✓	✓	✓
Limitation des chutes sur routes déformées	✓	✓	✓	✓
Maintien du passager en position	✓	✓	✓	✓
Inactivité du dispositif en cas de chute	✓	✓	✓	✓
Liberté de mouvement du passager	✓	✓	-	-
Facilité de mise en œuvre	✓	-	✓	-
Facilité d'utilisation	✓	✓	✓	✓
Réglable en fonction du passager	✓	✓	✓	-
Confort du pilote	✓	✓	✓	✓
Encombrement / Rangement	✓	-	✓	✓
Ergonomique	✓	✓	✓	✓
Amovible	✓	-	✓	-
Economique	✓	-	✓	-
Scooter	✓	✓	✓	-
Moto	✓	✓	✓	✓
Quad	✓	✓	✓	✓
Side-car	✓	✓	✓	✓



Réponse à l'exigence



Réponse partielle fonction de la morphologie et attention du pilote et du passager, design du véhicule, ...

- **PAN BELT / SPYDER-BELT** sont des dispositifs brevetés de sécurisation de passagers sur les 2 ou 3 roues motorisées et pour lesquels le passager se positionne à l'arrière du conducteur. Ces dispositifs s'inactivent naturellement en cas de chute du conducteur.
- L'utilisation de **PAN BELT / SPYDER-BELT** ne dispense pas du respect par les utilisateurs des réglementations, textes et codes en vigueur dans la CEE et propre à chaque pays concernant le transport des passagers en 2 ou 3 roues. Pour la France, à noter : Art. R 431-II du code de la route pour les enfants de moins de 5 ans. La société Veector ne pourra être tenue responsable du non respect par les utilisateurs de ces obligations.
- L'utilisation de **PAN BELT / SPYDER-BELT** implique le respect de la plage d'utilisation ci jointe. La société Veector ne sera pas tenue responsable du non respect de la notice d'utilisation, utilisation pour laquelle ces dispositifs n'ont pas été destinés, modification des composants ou de la configuration initiale des dispositifs.
- **PAN BELT / SPYDER-BELT** sont des accessoires qui ne sont ni des Equipements de Protection Individuel (EPI), ni des dispositifs de rétention tels que définis dans les directives et réglementations en vigueur dans la CEE. Par conséquent, aucune exigence d'homologation ou de conformité n'est applicable à ce jour.

UTILISATION

PAN-BELT: Voir photos en illustration sur la plaquette du produit

- 1 - Positionnez et ajustez la ceinture au tour de taille du passager.
 - 2 - Posez la galette de PAN BELT sur la selle du conducteur. IMPORTANT: La galette doit être mise en place avec la face ruqueuse côté selle. Le Velcro de la galette devra être visible une fois assis.
 - 3 - Installez vous sur la galette de manière à maximiser la surface de votre corps en contact avec la galette (fesses, intérieur des cuisses et bas du dos).
 - 4 - Installez votre passager.
 - 5 - Votre passager positionne et boucle la ceinture au niveau de la taille avec l'attache rapide. Si besoin libérez un peu de longueur de sangle de rétention - qui coulisse dans la galette - pour lui laisser plus de facilité. Pour cela, déverrouillez la sangle du Velcro de la galette.
 - 6 - Une fois installé, ajustez la longueur de la sangle de rétention de façon à sentir une tension de la sangle dans le bas de votre dos. IMPORTANT: Assurez de bien avoir verrouillé la sangle de rétention sur le Velcro de la galette
- NB: Pour les enfants, vous pouvez réaliser les étapes 4 et 5 avant l'étape 2.

SPYDER-BELT: Voir photos en illustration sur la plaquette du produit

Détachez préalablement le harnais de la sangle de rétention.

- 1 - Positionnez et régler le harnais du passager en utilisant les boucles de réglage. IMPORTANT: Pour une meilleure efficacité, le harnais doit être le plus ajusté possible au corps du passager. Gardez la configuration de montage des boucles de réglages.
- 2 - Posez la galette de SPYDER-BELT sur la selle du conducteur avec la sangle de rétention équipé de l'attache rapide dirigée vers la selle du passager. IMPORTANT: La galette doit être mise en place avec le face ruqueuse côté selle. Le Velcro de la galette devra être visible une fois assis.
- 3 - Installez vous sur la galette de manière à maximiser la surface de votre corps en contact avec la galette (fesses, intérieur des cuisses et bas du dos).
- 4 - Installez votre passager.
- 5 - Votre passager se connecte à la sangle de rétention via l'attache rapide. IMPORTANT: Assurez vous que l'attache rapide est bien verrouillée.
- 6 - Une fois installé, ajustez la longueur de la sangle de rétention de façon à sentir une légère tension de la sangle dans le bas de votre dos. IMPORTANT: Assurez vous de bien avoir verrouillé la sangle de rétention sur le Velcro de la galette. Le passager peut aussi régler la tension et la longueur de la sangle de rétention avec le réglage de l'attache rapide.

NB: Pour les enfants, vous pouvez réaliser les étapes 4 et 5 avant l'étape 2.

