



WOLTURNUS



**Solide et sûr dans  
le trafic**

Le W5 avec la station d'arrimage DAHL



## Wheelchairs built for freedom

Depuis 2002, Wolturnus a créé une gamme de fauteuil roulant légers et résistants, intégrant des versions sports et hand bikes pour les utilisateurs de fauteuils roulants actifs. Tous les fauteuils roulant Wolturnus sont faits sur mesure et adaptés pour chaque utilisateur.

Ils sont conçus et fabriqués au Danemark. Les fauteuils roulants sont développés et testés selon les exigences et les souhaits de l'utilisateur.

Nous nous efforçons constamment de développer nos fauteuils roulants en conformité à la réglementation en vigueur en matière de sécurité. Nos fauteuils roulants répondent aux exigences les plus strictes en matière de normes de sécurité. Les fauteuils roulants Wolturnus sont homologués CE, certifié TÜV, et crash-testé pour une utilisation en toute sécurité à bord d'un véhicule.

Les fauteuils roulants Wolturnus ont une ergonomie unique en position assise. Il limite au maximum le risque de compression. Cela minimise les risques d'escarres et autres problèmes qui peuvent affecter les utilisateurs de fauteuils roulants.

Les cadres légers et robustes sont réalisés en aluminium 7020 qui est l'alliage d'aluminium le plus résistant autorisant la soudure. Cela permet la réalisation d'une ossature de fauteuil roulant légère, rigide et résistante. Ceci vous procurera une plus grande liberté possible dans la vie au jour le jour, tout en résistant aux nombreux défis variés d'une vie en mobilité active.



# Resistant, sûr, et actif

## Le W5 avec la station d'arrimage DAHL

La mobilité c'est la liberté. Cette liberté vous la trouverez à la fois dans le fauteuil roulant, comme dans vos déplacements dans la circulation. Quand a été abordé la conception et l'utilisation de véhicules aménagés pour la conduite ou le transport de personnes en fauteuil roulant, nos utilisateurs nous ont fait part de leur besoins et nous les avons écoutés. Notre objectif : être précurseur et leader en matière de sécurité pour les transports de personnes en fauteuil roulant à bord de véhicules.

C'est pourquoi tous les fauteuils roulants Wolturnus sont crash-testés et peuvent être fixés dans les véhicules aménagés, et ce, facilement et en toute sécurité. Le W5, est un fauteuil roulant manuel équipé d'un cadre allégé rigide qui a été crash-testé avec succès sur la station d'arrimage DAHL.

L'utilisation d'un W5 conçu pour la station d'arrimage DAHL dans un véhicule, permet à l'utilisateur de garder une bonne position assise dans son fauteuil roulant, au lieu d'avoir à se transférer sur un siège de véhicule. Si vous passez plusieurs heures par semaine dans un véhicule, une bonne position assise est essentielle pour le confort de l'utilisateur et son bien-être. Avec une station d'arrimage Dahl, l'utilisateur bénéficie d'un tout nouveau niveau de flexibilité et de sécurité dans une voiture. Le transport est plus facile à la fois pour les utilisateurs et ceux qui les aident. Le W5 possède un cadre rigide, robuste, et une construction spécifique qui donne à ce fauteuil roulant léger, (environ 7 kg), une réelle capacité de résistance lors d'une collision lorsqu'il est verrouillé sur une station d'arrimage DAHL. Le W5 est donc un fauteuil manuel idéal pour une utilisation combinée à la station d'arrimage Dahl installée dans un véhicule, et se trouve être la solution privilégiée pour de nombreux clients. Tout comme le W5, le fauteuil roulant électrique Rex 350, et le fauteuil roulant A-Run sont eux aussi crash-testés et approuvés pour une utilisation avec le système d'accueil DAHL.



### Les Avantages du W5 avec la station d'arrimage DAHL:

- › Le W5 est testé conformément à la norme ISO 10542-1: 2012 systèmes de retenue pour fauteuil roulant et occupant - SWM (modèles de fauteuils roulants spécifiques)
- › Le W5 est crash-testé selon la norme ISO 7176-19: 2008 « Dispositifs de mobilité montés sur roues destinés à être utilisés comme sièges dans des véhicules à moteur »
- › Le W5 a, un châssis robuste et rigide, il est conçu pour être installé sur une station d'arrimage installée dans un véhicule
- › Le W5 est certifié TÜV et approuvé CEE
- › Amélioration du confort d'assise dans la voiture
- › Assure une plus grande sécurité pendant le transport
- › Rend plus sûr les transports à bord de véhicule, et assure une plus grande flexibilité au quotidien.





**WOLTURNUS**

Wheelchairs built for freedom