



SOFTWHEEL

distribué par **acekare**

Ajoutez des suspensions
sur votre fauteuil roulant

SOFTWHEEL

Absorbe tous les impacts

Après l'impact, les trois amortisseurs se réarment rapidement, absorbant l'intégralité du choc.

Meilleure expérience de roulage

Sur des surfaces bossues, les amortisseurs restent doux et réactif : moins d'énergie perdue dans la vibration du cadre, et un impact réduit pour le corps de l'utilisateur.



Un vrai look

Audacieux, beaux et conçus pour durer, les superbes amortisseurs offrent un style unique. Vous ne passerez jamais inaperçu.

S'utilise comme une roue normale

Les Softwheel sont réglées pour votre poids, aucun effet de pompage. Vous conservez la dynamique de votre fauteuil.

Alliant **confort**, **fiabilité** et **sécurité**, les suspensions Softwheel absorbent les impacts.

Les amortisseurs restent parfaitement rigides sur les terrains plats, et offrent une sensation incomparable sur les pavés, en tout terrain, ou lorsque vous montez ou descendez des trottoirs.



acekare



SOFTWHEEL

Tout savoir

SOFTWHEEL

Comment choisir les roues Softwheel ?

1 Découvrez la finition

SoftWheel 3.0
Aluminium

Taille : 24" ou 25"

Suspension : 3 amortisseurs

Axe : 12 mm ou 12.7 mm

Jante : Aluminium premium série 6061;

Conception à triple paroi exclusive

Poids max utilisateur : 136 kg

Poids hors accessoires : 2.2 kg

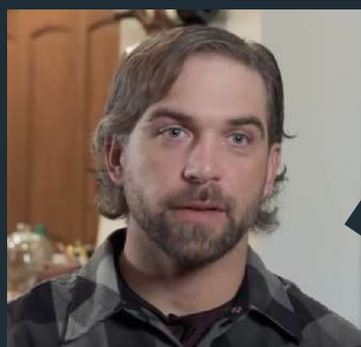
Frein à tambour : Optionnel

2 Choisissez les roues adaptées à votre poids

Référence	Poids
A	0-50 kg
B	50-70 kg
C	70-90 kg
D	90-136 kg

3 Comment installer les roues Softwheel ?

C'est simple, de la même façon que vos roues classiques.



“

Pour moi, Softwheel rime avec liberté

David Poole - Sportif adapté

Mes Softwheel m'aident dans la vie de tous les jours et lorsque je pratique des activités en plein air.

Elles me permettent d'aller où je veux et sans restrictions.

”

www.acekare.com

7, rue de Mireport - 33310 Lormont - Tél : 09 80 80 85 15 - contact@acekare.com

Imprimé par nos soins - Ne pas jeter sur la voie publique

acekare