

Veloplus

Conçu et assemblé en Europe



Le triporteur pour transporter un passager en fauteuil roulant Sans transfert

Esthétique



Écologique



Unique



Pratique



Un triporteur confortable pour le conducteur et le passager

Disponible en version divisible

Marche arrière
en pédalant à reculons

Frein parking
pour stabiliser le vélo lors de la
montée / descente du passager

Sangles avec crochet
pour un maintien du
fauteuil sécurisé

Plateforme inclinable
pour une installation du fauteuil
simplifiée

Sécurité renforcée du passager
grâce à la ceinture



Conduite à vitesse normale

- Prise de virage à faible vitesse
- Hors terrains accidentés

Stable, sécurisant et confortable

Le vélo, c'est fantastique !

Multiples options

Hauteur
114 cm



Cliquez ici pour prendre un rendez-vous et venir me tester !

Caractéristiques techniques :

Poids du vélo	74.8 kg
Poids max du porte-bagages	20 kg
Poids max du conducteur et du passager	250 kg (110 kg pour le conducteur, 140 kg pour le passager en fauteuil)
Dimensions du triporteur (lxLxh)	110 x 253 x 114 cm
Dimensions de la plateforme avant pour le fauteuil (lxL)	77 x 95 cm
Boite de vitesses	8 vitesses roue libre
Moteur	Roue arrière 60 Nm
Batterie	Batterie 486 Wh / 13.5 Ah (autonomie moyenne 60 km)
Longueur entrejambes	80-95 cm
Roues	Avant 20" / Arrière 26"
Options disponibles (exemples)	Gâchette de démarrage, cadre renforcé, cadre divisible, treuil électrique, rétroviseur articulé gauche et/ou droit, sacoche double, paire de pédales à plateforme, tige de selle avec suspension, clignotants, pneus anti-crevaisson

Vous avez une question ?

Contactez-nous !

04.78.59.98.76



AddBike



AddBike



projetaddbike



addbike_officiel