

TRIPORTEUR ÉLECTRIQUE POUR FAUTEUIL ROULANT

Ce vélo adapté à trois roues permet de transporter un fauteuil roulant :

- Pratique : il peut accueillir presque tous les fauteuils roulant ayant une largeur hors tout de 67 cm (charge maxi 250 kg)
- Sûr : Deux rampes se déplient en un tour de main pour faire monter le fauteuil à bord. Celui-ci est ensuite solidement arrimé à l'aide de 2 sangles à cliquet
- Performant : l'assistance électrique permet de monter les côtes sans difficulté



En savoir plus

Nous contacter

À partir de 8890€ TTC

ou 250,40€ par mois en [LLD](#)

Caractéristiques techniques

Couleur de cadre

- Noir brillant

Assistance électrique

- Moteur roue arrière (couple max. 65 Nm)

Emplacement de la batterie

- Dans le porte-bagage arrière

Capacité de la batterie

- 320 Wh

Console

- Écran Led, 6 niveaux d'assistance et bouton 6 km/h

Boîte de vitesses

- Dérailleur Shimano 7 vitesses

Système de freinage

- Freins à commande hydraulique Magura sur jante
- Frein de parking

Diamètre des roues

- Roues 20" à l'avant et roue 26" à l'arrière

Antivol

- Antivol de cadre à clé sur la roue arrière

Poids à vide du vélo (+/- 2 kg)

- 65 kg

Dimensions de la plate-forme avant

- Longueur 74 cm pour fauteuil de 67 cm max.

Dimensions du triporteur

- L 218 cm x l 97 cm

Fabricant

- Nijland (Pays-Bas)

Garantie

- 5 ans sur cadre et fourche, 2 ans sur autres composants

