

Titan 3 roues

Puissance maximale 1900 w	Capacité d'ascension 18 %	Autonomie maximale 35 km	Cadre acier suspendu et pliant	Vitesse maximale 9.9 km/h
---------------------------	---------------------------	--------------------------	--------------------------------	---------------------------

Si vous êtes à la recherche d'un véhicule compact, tout chemin, puissant, pliant, démontable et extrêmement maniable, le Titan est le scooter qu'il vous faut.

Avec son faible rayon de braquage et sa vitesse réglable, le Titan se montre à l'aise en intérieur.

Ouvrez les portes, accélérez et votre Titan deviendra véloce et confortable pour vos balades quotidiennes.

Le Titan est le scooter polyvalent par excellence.



MODELE :	Titan 3
Cadre :	• gris/bleu - gris /rouge 1
Garde-boue intégré au carénage :	gris 1
Taille des roues :	• avant/ arrière 33 cm/36 cm /largeur 8 cm
Equipements :	<ul style="list-style-type: none"> • Passage à toutes les portes standard 1 • Démontage sans outil 1 • Revêtement anticorrosion 1 • Freins électromagnétiques 1 • Marche arrière 1 • Phare 1 • Feu arrière avec réflecteur 1 • Jantes en aluminium 1 • Batteries amovibles 2 x 12 v - 26 Ah 1 • Jauge de batterie 1 • Panier arrière 1
Options :	<ul style="list-style-type: none"> • Traitement anti-crevaision option • Garantie 2 ans, hors pièces d'usure et de consommation courante en option • Roues pleines pour les environnements difficiles en option
Garantie : 1 an, hors pièces d'usure et de consommation courante et 6 mois les batteries	

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES:
Longueur = 1390 mm
Largeur = 610 mm
Hauteur = 970 mm
Capacité ascensionnelle = 21 %
Dégagement au sol = 130 mm
Rayon de braquage = 1000 mm
Vitesse maxi=
• 9.9 km/h (marche avant)
• 6 km/h (marche arrière)
Autonomie = 25 km
Temps de charge =
2 h (80%) - 4 h (100 %)
Poids : 45 kg nu
Partie avant : 22 kg
Partie arrière : 23 kg
Poids des batteries : 2 x 9.5 kg
Poids maxi. de l'utilisateur : 136 kg
Charge maxi. du panier : 5 kg