

GEEBEE



Conçu et fabriqué
à Sherbrooke
au Québec (Canada)

FICHE TECHNIQUE

-  50km d'autonomie
-  25km/h vitesse max
(indicateur de vitesse)
-  Poids total : 39kg - 86lb
(avec batterie)
-  Longueur totale : 170cm - 67po
-  Batterie amovible
(Lithium-ions 48V/15Ah)
-  Temps de charge max: 4h
(Recharge facile 0V)
-  Indicateur de charge
(7 niveaux)
-  Clé de contact


Suspension ultra souple
et haute performance


Haute garde au sol
pour le franchissement
d'obstacles




Pneus de 23 pouces
pour un meilleur équilibre
et la possibilité de rouler
sur tout type de surfaces


Accélération facile
et douce au pouce


Un moteur-roue
performant pour
des pentes de 11%



Cadre
acier anti-corrosion

Pneumatiques
polyvalent 17" X 2.75"

Fourche
fourche télescopique
double fourreaux

Dimension
Hauteur totale 43"
Longueur totale 67"
Largeur guidon 28.5"
Largeur marchepieds 11"



100% personnalisable

Longévité batterie
1000 cycles de charge

Poids autorisé
135 kg maximum

Taille minimale requise
5'

Moteur
moteur-roue « sans balai » 500W

Freins
freins à disque mécanique

