



# AFISCOOTER-S+



By Afikim Electric Vehicles



## GT and Dual Series

La série GT offre une section arrière surdimensionnée. Équipée de larges roues arrière de style golf ainsi que d'une carrosserie arrière élargie, la série GT possède un niveau de stabilité jamais rencontré auparavant dans l'industrie. Ses caractéristiques uniques assurent aux utilisateurs un contrôle complet même sur les terrains les plus accidentés.

La série Dual, quand à elle, propose un siège pour deux. Vous pourrez ainsi être accompagnés d'un ami, un petit-enfant ou un animal de compagnie. Une expérience de mobilité absolument unique et parfaite!

Que vous optiez pour la série GT ou Dual, vous profiterez d'un esthétique moderne inspiré de la conception automobile ainsi que de la meilleure suspension de l'industrie afin de vous procurer des déplacements confortables dans toutes les conditions.

**Un niveau de confort de première classe pour ceux qui exigent ce qu'il se fait de mieux!**

- > Design exceptionnel.
- > Suspension entièrement active avec de véritables amortisseurs pour un confort élevé.
- > Roulement doux et silencieux.
- > Garde au sol élevée.
- > La série GT offre une stabilité inégalée qui rend vos déplacements sécuritaires et sans tracas.

### S4+ Dual



S4+ Double avec toit rigide double optionnel #GNX-DWC



### S4+ GT



### S3+ GT

#### SPÉCIFICATIONS:

Longueur	S3: 60" - S4: 64"
Largeur	36"
Poids total	(Sans batterie) 109 kg / 240 lbs (Avec batterie) 155 kg / 340 lbs
Dégagement au sol	5"
Diamètre de braquage	S3: 56" - S4: 86"
Poids max. de l'utilisateur	200kg - 440lbs
Vitesse maximale	16 km/h

Autonomie	Variable, jusqu'à 40 km*
Dimensions des roues avant S4	4.10/3.50-6 (13 po. de haut)
Dimensions de la roue avant S3	3-10 (16 po. de haut)
Dimensions des roues arrière S4+ Dual	3.5-10 (17 po. de haut)
Dimensions des roues arrière	7.5-8" (16 po. de haut)
Batteries	2x12V - 75Ah (Groupe 24)**
Freinage	Automatique + Manuel
Moteur	1400W - 24V DC



|----- Largeur 36" -----|

\*Varie selon le poids de l'utilisateur, le type de terrain, la charge des batteries, les conditions des batteries et des pneus  
\*\*AGM ou Gel requis