

AL2

ELECTRIC SCOOTER



MOBILITY



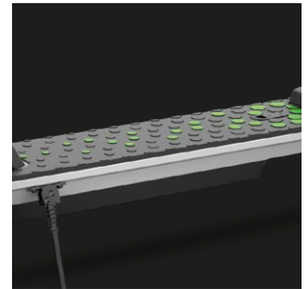
APP Control



The way you move
Comfortable Ride



Suspension totale



Charge jusqu'à 120 kg



Moteur 350W, Puissance de pointe : 550W

FICHE TECHNIQUE

Informations générales

| | |
|---------------------------|---|
| Châssis | acier et aluminium |
| Suspension | suspensions avant et arrière |
| Vitesse* | L1: <= 6km/h L2: <= 15km/h L3: <= 20km/h L4: <= 25km/h (vitesse maximale) |
| Pente maximale** | 16% |
| Freins | frein à tambour à l'avant, frein électronique à l'arrière, doubles leviers de frein, KERS |
| Moteur | 350W |
| Pneus | 10" X 2.125" avec chambre à air |
| Protection basse tension | 29V +/- 0.5V |
| Limite de courant | 17A |
| Type de moteur | sans balais |
| Charge maximale | 120kg |
| Conducteur | consultez les lois et règlements en vigueur dans votre pays |
| Température d'utilisation | -5°C / 50°C |
| Indice de protection | IPX5 |
| Temps de charge | environ 5 heures |
| Autonomie** | jusqu'à 35 km |

Système électrique

| | |
|---------------|--|
| Moteur | 350W sans balais, 550W puissance de crête |
| Frein | frein électronique arrière |
| Écran | LED intégrée |
| Batterie | 36V 8Ah 288Wh |
| Feux | LED avant et arrière, clignotants intégrés |
| Chargeur | EU Standard DC 2.1 Chargeur, 42V 1.5A |
| App/Bluetooth | oui |

Dimensions et poids

| | |
|---------------------------|-----------------|
| Poids net | 19kg |
| Poids brut | 22kg |
| Dimensions produit ouvert | 1230x540x1275mm |
| Dimensions produit fermé | 1230x540x550mm |
| Dimensions emballage | 1320x180x600mm |

* Toujours respecter le code de la route et les normes en matière en vigueur dans le pays de circulation.

** sujet à variations en fonction du poids du conducteur, des conditions de la route et de la température.