

GMM S6



Bremsensystem vorne: Scheibe
Bremsensystem hinten: Scheibe
Reichweite je Akkuladung: 45~70km
(je nach Beanspruchung und eigen Unterstützung)
Höchstgeschwindigkeit: 25km/h
Ladezeit: 3-4 Stunden

| Leistungsmerkmale | |
|---------------------|--|
| Max Geschwindigkeit | 25KM/H |
| Reichweite | 45-70KM je nach Beanspruchung und Eigenunterstützung |
| Max Zuladung | 120KG |
| Netto Gewicht | 18KG |
| Ladezeit | 3-4Stunden 36V2A |
| Ladezyklen | Ca. 800 mal |
| Elektrik | |
| Motor: | 36V 250W Brushless Geared |
| Motorsteuerung | LED 3-Stufen-Steuerung |
| Batterie: | 2. Battery: 36V(5.2AH),LG, Lithium-Zellen-Batterie eingebaut, verriegelt, einfacher Austausch. |
| Komponenten | |
| Rahmen | 16" |
| Reifen | KENDA 2.125x16" |
| Steigfähigkeit: | 15° |
| Frontgabel | Hydraulischer Dämpfer |
| Vorderradbremse | Scheibenbremse |
| Hinterradbremse | Scheibenbremse |
| Pedalen | Klappbar |
| Stoßfest | Federbein hinten |