

E-VEREST

SUPERMOTARD / ENDURO

Enduro

Supermotard 50cc

Supermotard 125cc

| | | | |
|----------------------------|--|---------------------------------|-----------|
| Moteur | Moteur synchrone à aimants permanents | | |
| Puissance | 3 kW en puissance nominale (12 kW en pic) | | |
| Boîte | Boîte de vitesse mécanique avec 4 rapports, 2 modes de conduite électroniques | | |
| Couple | 700 N.m à la roue | | |
| Contrôleur | Contrôleur APT2400 | | |
| Couple | 700 N.m sur la roue arrière | | |
| Freins | Hydraulique simple | CBS | |
| Batterie | 3600Wh / 72V50A | | |
| Autonomie | 100 km | 80 km | |
| Vitesse maximale | 50 km/h | 110 km/h | |
| Chargeur | Chargeur portable 72V 18A branchable sur prise 220V | | |
| Temps de charge | 1h45 de 20% à 80% ; 2h45 à 100% | | |
| Pente max | 35° | | |
| Amortisseur avant | Double suspension ajustable Longueur 790 mm Ø45-48 Tube intérieur Ø37 | | |
| Amortisseur arrière | Double suspension ajustable Longueur 790 mm Débattement 70mm | | |
| Transmission | Chaîne (maillon de chaîne type STD 428 UX) | | |
| Roues | Jantes alu à rayons | | |
| Pneus | AV : 70/100-19 AR : 90/100-16 | AV : 110/70-17 / AR : 120/70-17 | |
| Entraxes de roues | 1320 mm | | |
| Dimensions | 1940x760x1170 mm | | |
| Hauteur de selle | 87 cm | | |
| Poids à vide | 110 kg | | |
| PTAC | 260 kg | | |
| Phare avant | Full LED | | |
| Coloris | Orange, bleu électrique | Gris bleu - Orange | |
| Prix (bonus déduit) | 4890€ TTC | 5090€ TTC | 5290€ TTC |