

Kits 250W	Moteur	Contrôleur	Batterie	Ecran au guidon	Profil d'utilisation	Poids max conseillé du pilote
Kit bobber 250W roue arrière 20" ou 24"	Bobber	15A	36V	Display	Usage mixte sur Vélo pliant - vélos 20 à 24"	85Kg
Kit kid 250W roue arrière 20"	Bobber	15A	36V	Display	Usage mixte pour les plus jeunes	85kg
Kit Route 250W roue arrière 700c	Bobber	15A	36V	Display	Vélo de route - randonneuse	85Kg
Kit Gravel 250W roue arrière 700c	Bobber	15A	36V	Display	Gravel - vélo de voyage	85Kg
Kit kid 250W roue arrière 24"	Bobber	15A	36V	Display	Usage mixte pour les kids sur roues de 24"	85Kg
Kit Fat Bike 250W roue arrière 20" - 24" ou 26"	Fatty	15A	36V	Display	Fat bike	80Kg
Kit Touring 250W roue arrière 26 à 29"	Bobber	15A	36V	Display	Usage mixte sur tous les vélos	85Kg
Kit Trail 250W roue arrière 26" à 29"	Freerider	15A	36V	Display	Usage mixte sur tous les vélos	100Kg
Kit Trike 250W roue arrière 20" à 29"	Freerider	15A	36V	Display	Trike couché	85Kg
Kit Tandem 250W roue arrière 26" à 29"	Freerider	15A	36V	Display	Tandem	85Kg
Kit bobber 250W roue avant 20" ou 24"	Bobber	15A	36V	Display	Vélos 20" à 24" - vélos pliants - tricycle de ville	85Kg
Kit Route 250W roue avant 700c	Bobber	15A	36V	Display	Vélo de route - randonneuse	85Kg
Kit Gravel 250W roue avant 700c	Bobber	15A	36V	Display	Gravel - vélo de voyage	85Kg
Kit Touring 250W roue avant 26 à 28"	Bobber	15A	36V	Display	vélo de ville	85Kg
Kit Tandem 250W roue avant 26" à 29"	Donkey	15A	36V	Display	Tandem	85Kg
Kit Donkey 250W roue avant 20" à 28"	Donkey	15A	36V	Display	Vélo de voyage	100Kg
Kit moteur Pédalier 250W VTT-Cargo BBS01 36V	BBS01	15A	36V	Display	VTT - Cargo - vélo de voyage - tricycle	100Kg
Kit moteur Pédalier 250W Ville-VTC-Route BBS01 36V	BBS01	15A	36V	Display	Usage mixte	100Kg

Kits 500W	Moteur	Contrôleur	Batterie	Ecran au guidon	Profil d'utilisation	Poids max conseillé du pilote
Kit enduro 500W roue arrière 20" à 29"	Freerider	22A	36V	Display	VTT - cargo - vélo de voyage - vélo pliant	100Kg
Kit Fat Bike 500W roue arrière 20" - 24" ou 26"	Fatty	22A	36V	Display	Fat bike	100Kg
Kit Gravel 500W roue arrière 700c	Freerider	22A	36V	Display	Gravel - randonneuse - vélo	100Kg
Kit Trike 500W roue arrière 20" à 29"	Freerider	22A	36V	Display	Trike	100Kg
Kit Tandem 500W roue arrière 26" à 29"	Freerider	22A	36V	Display	Tandem	100Kg
Kit Tandem 500W roue avant 26" à 29"	Donkey	22A	36V	Display	Tandem	100Kg
Kit Donkey 500W roue avant 20" à 28"	Donkey	22A	36V	Display	Vélo de voyage - bipporteur - cargo - tricycle	100Kg
Kit moteur Pédalier 500W VTT-Cargo BBS02 36V	BBS02	25A	36V	Display	VTT - voyage - cargo	100Kg
Kit moteur Pédalier 500W utilisation mixte BBS02 36V	BBS03	25A	36V	Display	VTC - Route	100Kg

Kits 750W	Moteur	Contrôleur	Batterie	Ecran au guidon	Profil d'utilisation	Poids max conseillé du pilote
Kit Gravel 750W roue arrière 700C	Freerider	22A	48V	Display	Gravel - vélo de voyage - randonneuse	110Kg
Kit Freeride 750W roue arrière 20" à 29"	Freerider	22A	48V	Display	VTT - vélo de voyage - cargos	110Kg
Kit Tandem 750W roue arrière 26" à 29"	Freerider	22A	48V	Display	Tandem	110Kg
Kit Fat Bike 750W roue arrière 20" - 24" ou 26"	Fatty	22A	48V	Display	Fat bike	110Kg
Kit Trike 750W roue arrière 20" à 29"	Freerider	22A	48V	Display	Trike	110Kg
Kit Donkey 750W roue avant 20" à 29"	Donkey	22A	48V	Display	Vélo de voyage - bipporteur - cargo - tricycle	110Kg
Kit moteur Pédalier 750W VTT-Cargo BBS02 48V	BBS02	25A	48V	Display	VTT - cargo - voyage - tricycle	130Kg
Kit moteur Pédalier 750W SPEED BBS02 48V	BBS02	25A	48V	Display	VTC - voyage	110Kg

Kits 1000W	Moteur	Contrôleur	Batterie	Ecran au guidon	Profil d'utilisation	Poids max conseillé du pilote
Kit VTT axe traversant 1000W roue arrière 26" à 29"	TC2540	25A	48V	cycle analyst V3	VTT	110Kg
Kit Tandem 1000W roue arrière 26" à 29"	Speedster RH212	35A	36V	cycle analyst V3	Tandem	110Kg
Kit Cargo 1000W roue arrière 20" à 29"	DD27	35A	36V	cycle analyst V3	Cargo	110kg
Kit Speed 1000W roue avant 20" à 29"	Speedster FH212	25A	48V	cycle analyst V3	Voyage - cargo	110Kg
Kit moteur Pédalier 1000W BBSHD 48V	BBSHD	30A	48V	Display	VTT - Fat - Cargo	180Kg

Kits 1500W	Moteur	Contrôleur	Batterie	Ecran au guidon	Profil d'utilisation	Poids max conseillé du pilote
Kit Cargo 1500W roue arrière 20" à 29"	DD27 cargo arrière	35A	48V	cycle analyst V3	Usage intensif - Cargo	130Kg
Kit Transport 1500W roue arrière 20" à 29"	DD35 arrière	35A	48V	cycle analyst V3	Usage intensif - Triporteur	180Kg
Kit Speed 1500W roue arrière 20" à 29"	Speedster RH212	35A	48V	cycle analyst V3	Usage intensif - Voyage - cargo - triporteur	130Kg
Kit Tandem 1500W roue arrière 26" à 29"	Speedster RH212	35A	48V	cycle analyst V3	Usage intensif - Tandem	130Kg
Kit Trike 1500W roue arrière 20" à 29"	Speedster RH212	35A	48V	cycle analyst V3	Usage intensif - Trike	130Kg
Kit Speed 1500W roue avant 20" à 29"	Speedster FH212	35A	48V	cycle analyst V3	Cargo	130Kg
Kit Transport 1500W roue avant 20" - 24" à 29"	DD35 avant	35A	48V	cycle analyst V3	Cargo - vélotaxi	180Kg