







VELOS ELECTRIQUES

		Données techniques	Prix final TTC	
MOUNTAIN	SARGO GREY			2 287.00
		Batterie <i>Li-ion, 16 Ah (576 Wh) intégré</i> Moteur <i>Dapu, 36 V, 750 W, position centrale</i> Temps de charge <i>4 à 6 heures</i> Vitesse maximale <i>25 km/h</i> Distance parcourue <i>Jusqu'à 135 km</i> Cadre <i>17" / 19", aluminium</i> Fourche <i>Bobine Suntour XCR, à ressort, course 100 mm</i> Pédalier <i>Shimano Alivio</i> Dérailleur arrière <i>Shimano Deore, 9 vitesses</i> Freins <i>SRAM, hydraulique, disque Ø 180mm</i> Roue <i>29" en aluminium, double paroi</i>		
TREKKING	TERAKA MAN			2 559.00
		Batterie <i>Li-ion, 17.5 Ah (630 Wh) intégré</i> Moteur <i>Dapu, 36 V, 750 W, position centrale</i> Temps de charge <i>4 à 6 heures</i> Vitesse maximale <i>25 km/h</i> Distance parcourue <i>Jusqu'à 145 km</i> Cadre <i>19", aluminium</i> Fourche <i>Suntour Nex, à ressort, réglable</i> Pédalier <i>Shimano Olivio</i> Dérailleur arrière <i>Shimano Deore, 9 vitesses</i> Freins <i>Shimano SLX, hydraulique, disque Ø 180mm</i> Roue <i>28" en aluminium, double paroi</i>		
TREKKING	TRIAGO MAN			2 287.00
		Batterie <i>Li-ion, 16 Ah (630 Wh) intégré</i> Moteur <i>Dapu, 36 V, 750 W, position centrale</i> Temps de charge <i>4 à 6 heures</i> Vitesse maximale <i>25 km/h</i> Distance parcourue <i>Jusqu'à 135 km</i> Cadre <i>19", aluminium</i> Fourche <i>Suntour Nex, à ressort, réglable</i> Pédalier <i>Shimano Altus</i> Dérailleur arrière <i>Shimano Acera, 8 vitesses</i> Freins <i>SRAM, hydraulique, disque Ø 180mm</i> Roue <i>28" en aluminium, double paroi</i>		
TREKKING	TRIAGO LOW STEP			2 287.00
		Batterie <i>Li-ion, 16 Ah (576 Wh) intégré</i> Moteur <i>Dapu, 36 V, 750 W, position centrale</i> Temps de charge <i>4 à 6 heures</i> Vitesse maximale <i>25 km/h</i> Distance parcourue <i>Jusqu'à 135 km</i> Cadre <i>18", aluminium</i> Fourche <i>Suntour Nex, à ressort, réglable</i> Pédalier <i>Shimano Altus</i> Dérailleur arrière <i>Shimano Acera, 8 vitesses</i> Freins <i>SRAM, hydraulique, disque Ø 180mm</i> Roue <i>28" en aluminium, double paroi</i>		