



ELECTRIC BICYCLES

COLLECTION

2021



Polyservices-Cheyres Sàrl Commercial **Baeriswwyl Yvan**
Ch. des Cerisiers 27 / CIAM Tél. **+41(0)78 748 22 59**
1462 Yvonand E-Mail. polyservicesbikes@gmail.com
CHE-114.538.482 TVA www.polyservices-cheyres.ch



CONTENU

MONTAIN

Modèle	Batterie/s	Moteur	Cadre	Roue	Page
Drago	17,5 Ah - intégré	Central	17"/19"	29"	3
Naos White – Naos Yellow	14,5 Ah / 17,5 Ah - intégré	Central	17"/19"	29"	4
Sargo Green – Sargo Grey	13 Ah / 16 Ah - intégré	Central	17"/19"	29"	5
Alkor	11 Ah / 14,5 Ah - intégré	Arrière	17"/19"	29"	6
Atik	11 Ah / 13 Ah - cadre	Arrière	17"/19"	29"	7
Fizz	13 Ah / 16 Ah - intégré	Arrière	16"	24"	8

TREKKING

Modèle	Batterie/s		Cadre	Roue	Page
Teraka low step / dame	14,5 Ah / 17,5 Ah - intégré	Central	18"	28"	9
Teraka man	14,5 Ah / 17,5 Ah - intégré	Central	19"	28"	10
Triago low step / dame	13 Ah / 16 Ah - intégré	Central	18"	28"	11
Triago man	13 Ah / 16 Ah - intégré	Central	19"	28"	12
Komo Blue	13 Ah / 16 Ah - intégré	Central	18"	28"	13
Komo Red	13 Ah / 16 Ah - intégré	Central	18"	28"	13

PLIANT

Modèle	Batterie/s		Cadre	Roue	Page
FLIP	12,8 Ah - intégré	Arrière	Pliant	20"	14
Izar	12,8 Ah – intégré	Arrière	Pliant	20"	15
Lugo	10 Ah - intégré	Support	Pliant	20"	16

DRAGO



MONTAIN

Vitesse optimale 25 km/h

Accu 17.5 Ah

Cadre 17" / 19" Roues 29"

DONNEES TECHNIQUES

Batterie	<i>Li-ion, 17,5 Ah (630 Wh), intégré</i>	Dérailleur arrière	<i>Shimano Deore 11 51, 11 vitesses</i>
Moteur	<i>DAPU, 36 V, 250 W/750 W, central</i>	Convertisseur	<i>38 T</i>
Capteur de couple	<i>Oui</i>	Manivelle	<i>175 mm</i>
Cadre	<i>17" / 19", aluminium (6061)</i>	Freins	<i>Shimano SLX, disque, hydraulique, 180 mm</i>
Roues	<i>29"</i>	Pédales	<i>Aluminium, avec réflecteurs</i>
Vitesse maximale	<i>25 km/h</i>	Jantes	<i>aluminium, double parois</i>
Suivant le poids	<i>Jusqu'à 145 km</i>	Moyeu	<i>Modus</i>
Poids	<i>19 kg (+ batterie de 3 kg)</i>	Pneus	<i>Maxxis Ardent, 29x2,4</i>
Charge autorisée	<i>140 kg</i>	Rayons	<i>Acier, traitement anti-corrosion</i>
Chargeur	<i>EN, CE, 42 V, 2 A, Temps de charge 4-6 heures</i>	Chaîne	<i>KMC, X11</i>
Fourche	<i>Suntour XCR Air, suspendue, avec réglage, avec verrouillage (sur le guidon)</i>	Couvercle de manivelle	<i>Oui</i>
Potence de guidon	<i>Promax</i>	Affichage	<i>DAOU P, LCD, avec l'aide d'un ordinateur</i>
Selle	<i>Selle Royal</i>	Panneau de commande	<i>Etanche, LED, 5 niveaux d'assistance, fonction marche</i>
Guidon	<i>Promax, 720 mm</i>	Béquille	<i>Oui</i>
Pédalier	<i>Shimano Deore</i>	Sonnette	<i>Oui</i>

Cadre 2 variantes 17" et 19"

Prix de vente (TTC)

2 864.00

NAOS WHITE & YELLOW



MONTAIN

Vitesse optimale 25 km/h

Accu 14.5 / 17.5 Ah Cadre 17" / 19" Roues 29"

DONNEES TECHNIQUES

Batterie	<i>Li-ion, 14,5/17,5 Ah (522/630 Wh) intégré</i>	Dérailleur arrière	<i>Shimano Deore 10 vitesses</i>
Moteur	<i>DAPU, 36 V, 250 W/750 W, central</i>	Convertisseur	<i>38 T</i>
Capteur de couple	<i>Oui</i>	Manivelle	<i>175 mm</i>
Cadre	<i>17" / 19", aluminium (6061)</i>	Freins	<i>SRAM freins hydraulique, disque Ø 180mm</i>
Roues	<i>29"</i>	Pédales	<i>Aluminium, avec réflecteurs</i>
Vitesse maximale	<i>25 km/h</i>	Jantes	<i>aluminium, double parois</i>
Suivant le poids	<i>Jusqu'à 125/145 km</i>	Moyeu	<i>Modus</i>
Poids	<i>19 kg (+ batterie de 3 kg)</i>	Pneus	<i>Maxxis Ardent, 29x2,4</i>
Charge autorisée	<i>140 kg</i>	Rayons	<i>Acier, traitement anti-corrosion</i>
Chargeur	<i>EN, CE, 42 V, 2 A, Temps de charge 4-6 heures</i>	Chaîne	<i>KMC, X11</i>
Fourche	<i>Bobine Suntour XCR, à ressort, avec régulation, avec serrure (sur guidon), course 100 mm</i>	Couvercle de manivelle	<i>Oui</i>
Potence de guidon	<i>Promax</i>	Affichage	<i>DAPU P, LCD, avec l'aide d'un ordinateur</i>
Selle	<i>Selle Royal</i>	Panneau de commande	<i>Étanche, LED, 5 niveaux d'assistance, fonction marche</i>
Guidon	<i>Promax, 720 mm</i>	Béquille	<i>Oui</i>
Pédalier	<i>Shimano Deore</i>	Sonnette	<i>Oui</i>

Couleurs	2 variantes	Blanc et Jaune
Cadre	2 variantes	17" et 19"
Batteries	2 variantes	14,5 Ah et 17,5 Ah

Prix de vente (TTC) 14,5 / 17,5 Ah: 2 423 / 2 603



MONTAIN

Vitesse optimale 25 km/h

Accu 13 / 16 Ah

Cadre 17" / 19"

Roues 29"

DONNEES TECHNIQUES

Batterie	<i>Li-ion, 13/16 Ah (468/576 Wh) intégré</i>	Dérailleur arrière	<i>Shimano Deore 9 vitesses</i>
Moteur	<i>DAPU, 36 V, 250 W/750 W, central</i>	Convertisseur	<i>38 T</i>
Capteur de couple	<i>Oui</i>	Manivelle	<i>175 mm</i>
Cadre	<i>17" / 19", aluminium (6061)</i>	Freins	<i>SRAM freins hydraulique, disque Ø 180mm</i>
Roues	<i>29"</i>	Pédales	<i>Aluminium, avec réflecteurs</i>
Vitesse maximale	<i>25 km/h</i>	Jantes	<i>aluminium, double parois</i>
Suivant le poids	<i>Jusqu'à 110/135 km</i>	Moyeu	<i>Modus</i>
Poids	<i>19 kg (+ batterie de 3 kg)</i>	Pneus	<i>Maxxis Recon, 29x2,4</i>
Charge autorisée	<i>140 kg</i>	Rayons	<i>Acier, traitement anti-corrosion</i>
Chargeur	<i>EN, CE, 42 V, 2 A, Temps de charge 4-6 heures</i>	Chaîne	<i>KMC 29</i>
Fourche	<i>Bobine Suntour XCR, à ressort, avec régulation, avec serrure (sur guidon), course 100 mm</i>	Couvercle de manivelle	<i>Oui</i>
Potence de guidon	<i>Promax</i>	Affichage	<i>DAPU P, LCD, avec l'aide d'un ordinateur</i>
Selle	<i>Selle Royal</i>	Panneau de commande	<i>Étanche, LED, 5 niveaux d'assistance, fonction marche</i>
Guidon	<i>Promax, 720 mm</i>	Béquille	<i>Oui</i>
Pédalier	<i>Shimano Alivio</i>	Sonnette	<i>Oui</i>

Couleurs 2 variantes **Vert et Gris**

Cadre 2 variantes **17" et 19"**

Batteries 2 variantes **13 Ah et 16 Ah**

Prix de vente (TTC)

13 / 16 Ah:

2 104 / 2 287



MONTAIN

Vitesse optimale 25 km/h

Accu 11 / 14,5 Ah

Cadre 17" / 19"

Roues 29"

DONNEES TECHNIQUES

Batterie	<i>Li-ion, 11/14,5 Ah (396/522 Wh) intégré</i>	Dérailleur arrière	<i>Shimano Acera, 8 vitesses</i>
Moteur	<i>DAPU, 36 V, 250 W/750 W, central</i>	Convertisseur	<i>38 T</i>
Capteur de couple	<i>Oui</i>	Manivelle	<i>170 mm</i>
Cadre	<i>17" / 19", aluminium (6061)</i>	Freins	<i>Freins hydraulique, disque Ø 180mm</i>
Roues	<i>29"</i>	Pédales	<i>Aluminium, avec réflecteurs</i>
Vitesse maximale	<i>25 km/h</i>	Jantes	<i>aluminium, double parois</i>
Suivant le poids	<i>Jusqu'à 95/125 km</i>	Moyeu	<i>Modus</i>
Poids	<i>17 kg (+ batterie de 3 kg)</i>	Pneus	<i>CST C1820, 29x2,35</i>
Charge autorisée	<i>140 kg</i>	Rayons	<i>Acier, traitement anti-corrosion</i>
Chargeur	<i>EN, CE, 42 V, 2 A, Temps de charge 4-6 heures</i>	Chaîne	<i>KMC, 28.3</i>
Fourche	<i>Bobine Suntour XCR, à ressort, avec régulation, avec serrure (sur guidon), course 100 mm</i>	Couvercle de manivelle	<i>Oui</i>
Potence de guidon	<i>Promax</i>	Affichage	<i>Bigstone 300S, LCD, avec l'aide d'un ordinateur</i>
Selle	<i>Selle Royal</i>	Panneau de commande	<i>Imperméable à l'eau, inclus dans l'écran, 5 degrés d'assistance, fonction marche</i>
Guidon	<i>Promax, 720 mm</i>	Béquille	<i>Oui</i>
Pédalier	<i>Shimano Altus</i>	Sonnette	<i>Oui</i>

Cadre 2 variantes 17" et 19"

Batteries 2 variantes 11 Ah et 14,5 Ah

Prix de vente (TTC)

11 / 14,5 Ah : 1 571 / 1 751



MONTAIN

Vitesse optimale 25 km/h

Accu 11 / 13 Ah

Cadre 17" / 19" Roues 29"

DONNEES TECHNIQUES

Batterie	<i>Li-ion, 11/13 Ah (396/468 Wh) cadre</i>	Pédalier	<i>Shimano Altus</i>
Moteur	<i>AKM 36 V, 250 W/750 W, arrière sans balais</i>	Dérailleur arrière	<i>Shimano Altus, 8 vitesses</i>
Cadre	<i>17" / 19", aluminium (6061)</i>	Dérailleur avant	<i>Shimano Altus, 3 vitesses</i>
Roues	<i>29"</i>	Convertisseur	<i>42-34+24T</i>
Vitesse maximale	<i>25 km/h</i>	Manivelle	<i>Shimano, 170 mm</i>
Suivant le poids	<i>Jusqu'à 95/110 km</i>	Freins	<i>Freins hydraulique, disque Ø 160mm</i>
Poids	<i>17 kg (+ batterie de 2,5 kg)</i>	Pédales	<i>Plastique, avec réflecteurs</i>
Charge autorisée	<i>140 kg</i>	Jantes	<i>aluminium, double parois</i>
Chargeur	<i>EN, CE, 42 V, 2 A, Temps de charge 4-6 heures</i>	Moyeu	<i>Modus</i>
Fourche	<i>Suntour XCE, à ressort, avec réglage, course 100 mm(sur guidon), course 100 mm</i>	Pneus	<i>CST All Terrains, 29x2,35</i>
Potence de guidon	<i>Promax</i>	Rayons	<i>Acier, traitement anti-corrosion</i>
Selle	<i>Selle Royal</i>	Chaîne	<i>KMC, 28.3</i>
Guidon	<i>Promax, 720 mm</i>	Couvercle du convertisseur	<i>Oui</i>
		Panneau de configuration	<i>étanche, LED, 3 niveaux d'assistance, fonction marche</i>
		Béquille	<i>Oui</i>
		Sonnette	<i>Oui</i>

Cadre 2 variantes 17" et 19"

Batteries 2 variantes 11 Ah et 13 Ah

Prix de vente (TTC)

11 / 13 Ah :

1 286 / 1 488



MONTAIN

Vitesse optimale 25 km/h Accu 13 / 16 Ah Cadre 16" Roues 24"

DONNEES TECHNIQUES

Batterie	<i>Li-ion, 13/16 Ah (468/576 Wh) intégré</i>	Dérailleur arrière	<i>Shimano Acera, 8 vitesses</i>
Moteur	<i>36 V, 250 W/500 W, arrière sans balais</i>	Convertisseur	<i>44T</i>
Cadre	<i>16", aluminium (6061)</i>	Manivelle	<i>170 mm</i>
Roues	<i>24"</i>	Freins	<i>Tektro, disque, mécanique, 180 mm (avant), 160 mm (arrière)</i>
Vitesse maximale	<i>25 km/h</i>	Pédales	<i>Aluminium, avec réflecteurs</i>
Suivant le poids	<i>Jusqu'à 110/135 km</i>	Jantes	<i>aluminium, double parois</i>
Poids	<i>15 kg (+ batterie de 3 kg)</i>	Moyeu	<i>Quando, portant</i>
Charge autorisée	<i>140 kg</i>	Pneus	<i>Kenda, 24 x 2,1</i>
Chargeur	<i>EN, CE, 42 V, 2 A, Temps de charge 4-6 heures</i>	Rayons	<i>Acier, traitement anti-corrosion</i>
Fourche	<i>ARAETAR, ARES STA, sur ressort, avec réglage, course 100 mm</i>	Chaîne	<i>KMC, X8</i>
Potence de guidon	<i>Promax</i>	Couvercle de manivelle	<i>Oui</i>
Selle	<i>Selle, gel</i>	Affichage	<i>LCD, avec compteur</i>
Guidon	<i>680 mm</i>	Panneau de configuration	<i>étanche, 5 niveaux d'assistance, fonction marche</i>
Pédalier	<i>Shimano Acera</i>	Béquille	<i>Oui</i>
		Sonnette	<i>Oui</i>

Batteries 2 variantes 13 Ah et 16 Ah

Prix de vente (TTC) 13 / 16 Ah : 1 593 / 1 751

TERAKA LOW STEP



TREKKING

Vitesse optimale 25 km/h

Accu 14.5 / 17.5 Ah Cadre 18"

Roues 28"

DONNEES TECHNIQUES

Batterie	Li-ion, 14,5/17,5 Ah (522/630 Wh) intégré	Manivelle	175 mm
Moteur	DAPU, 36 V, 250 W/750 W, central	Freins	Shimano SLX, freins hydraulique, disque Ø 180mm
Capteur de couple	Oui	Pédales	Aluminium, avec réflecteurs
Cadre	18", aluminium (6061)	Jantes	aluminium, double parois
Roues	28"	Moyeu	Modus
Vitesse maximale	25 km/h	Pneus	Maxxis Overdrive, 700 × 40c, bande réfléchissante
Suivant le poids	Jusqu'à 125/145 km	Rayons	Acier, traitement anti-corrosion
Poids	21 kg (+ batterie de 3 kg)	Gardes-boue	Plastique
Charge autorisée	140 kg	Chaîne	KMC, Z9
Chargeur	EN, CE, 42 V, 2 A, Temps de charge 4-6 heures	Couvercle du convertisseur	Oui
Fourche	Suntour Nex, à ressort, réglable	Affichage	DAPU P, LCD, couleur, avec compteur, port USB
Tige de selle	Promax, ajustable	Panneau de configuration	Etanche, 5 niveaux d'assistance, fonction marche
Selle	Selle Royal, confortable, gel, tige de selle à ressort	Lumière avant	LED, alimenté par batterie
Potence de guidon	Promax	Lumière arrière	LED, alimenté par batterie
Poignées	Ergonomique	Porte-bagages	Aluminium, charge maximale 25 kg
Pédalier	Shimano Olivio	Béquille	Oui
Dérailleur arrière	Shimano Deore 9 vitesses	Sonnette	Oui
Convertisseur	38 T		
Manivelle	175 mm		

Batteries 2 variantes 14,5 Ah et 17,5 Ah

Prix de vente (TTC) 14,5 / 17,5 Ah : 2 377 / 2 559



TREKKING

Vitesse optimale 25 km/h

Accu 14.5 / 17.5 Ah Cadre 19"

Roues 28"

DONNEES TECHNIQUES

Batterie	Li-ion, 14,5/17,5 Ah (522/630 Wh) intégré	Manivelle	175 mm
Moteur	DAPU, 36 V, 250 W/750 W, central	Freins	Shimano SLX, freins hydraulique, disque Ø 180mm
Capteur de couple	Oui	Pédales	Aluminium, avec réflecteurs
Cadre	19", aluminium (6061)	Jantes	aluminium, double parois
Roues	28"	Moyeu	Modus
Vitesse maximale	25 km/h	Pneus	Maxxis Overdrive, 700 × 40c, bande réfléchissante
Suivant le poids	Jusqu'à 125/145 km	Rayons	Acier, traitement anti-corrosion
Poids	21 kg (+ batterie de 3 kg)	Gardes-boue	Plastique
Charge autorisée	140 kg	Chaîne	KMC, Z9
Chargeur	EN, CE, 42 V, 2 A, Temps de charge 4-6 heures	Couvercle du convertisseur	Oui
Fourche	Suntour Nex, à ressort, réglable	Affichage	DAPU P, LCD, couleur, avec compteur, port USB
Tige de selle	Promax, ajustable	Panneau de configuration	Etanche, 5 niveaux d'assistance, fonction marche
Selle	Selle Royal, confortable, gel, tige de selle à ressort	Lumière avant	LED, alimenté par batterie
Potence de guidon	Promax	Lumière arrière	LED, alimenté par batterie
Poignées	Ergonomique	Porte-bagages	Aluminium, charge maximale 25 kg
Pédalier	Shimano Olivio	Béquille	Oui
Dérailleur arrière	Shimano Deore 9 vitesses	Sonnette	Oui
Convertisseur	38 T		
Manivelle	175 mm		

Batteries 2 variantes 14,5 Ah et 17,5 Ah

Prix de vente (TTC) 14,5 / 17,5 Ah : 2 377 / 2 559

TRIAGO LOW STEP



TREKKING

Vitesse optimale

25 km/h

Accu 13 / 16 Ah

Cadre 18"

Roues 28"

DONNEES TECHNIQUES

Batterie	<i>Li-ion, 13/16 Ah (468/576 Wh) intégré</i>	Manivelle	<i>175 mm</i>
Moteur	<i>DAPU, 36 V, 250 W/750 W, central</i>	Freins	<i>Freins hydraulique SRAM, disque Ø 180mm</i>
Capteur de couple	<i>Oui</i>	Pédales	<i>Aluminium, avec réflecteurs</i>
Cadre	<i>18", aluminium (6061)</i>	Jantes	<i>aluminium, double parois</i>
Roues	<i>28"</i>	Moyeu	<i>Modus</i>
Vitesse maximale	<i>25 km/h</i>	Pneus	<i>Maxxis Overdrive, 700 × 40c, bande réfléchissante</i>
Suivant le poids	<i>Jusqu'à 110/135 km</i>	Rayons	<i>Acier, traitement anti-corrosion</i>
Poids	<i>21 kg (+ batterie de 3 kg)</i>	Gardes-boue	<i>Plastique</i>
Charge autorisée	<i>140 kg</i>	Chaîne	<i>KMC, Z8.3</i>
Chargeur	<i>EN, CE, 42 V, 2 A, Temps de charge 4-6 heures</i>	Couvercle du convertisseur	<i>Oui</i>
Fourche	<i>Suntour Nex, à ressort, réglable</i>	Affichage	<i>DAPU P, LCD, couleur, avec compteur</i>
Tige de selle	<i>Promax, ajustable</i>	Panneau de configuration	<i>Étanche, 5 niveaux d'assistance, fonction marche</i>
Selle	<i>Selle Royal, confortable, gel, tige de selle à ressort</i>	Lumière avant	<i>LED, alimenté par batterie</i>
Potence de guidon	<i>Promax</i>	Lumière arrière	<i>LED, alimenté par batterie</i>
Poignées	<i>Ergonomique</i>	Porte-bagages	<i>Aluminium, charge maximale 25 kg</i>
Pédalier	<i>Shimano Altus</i>	Béquille	<i>Oui</i>
Dérailleur arrière	<i>Shimano Acera, 8 vitesses</i>	Sonnette	<i>Oui</i>
Convertisseur	<i>38 T</i>		

Batteries

2 variantes

13 Ah et 16 Ah

Prix de vente (TTC)

13 / 16 Ah :

2 104 / 2 287

TRIAGO MAN



TREKKING

Vitesse optimale

25 km/h

Accu 13 / 16 Ah

Cadre 19"

Roues 29"

DONNEES TECHNIQUES

Batterie	<i>Li-ion, 13/16 Ah (468/576 Wh) intégré</i>	Manivelle	<i>175 mm</i>
Moteur	<i>DAPU, 36 V, 250 W/750 W, central</i>	Freins	<i>Freins hydraulique SRAM, disque Ø 180mm</i>
Capteur de couple	<i>Oui</i>	Pédales	<i>Aluminium, avec réflecteurs</i>
Cadre	<i>19", aluminium (6061)</i>	Jantes	<i>aluminium, double parois</i>
Roues	<i>29"</i>	Moyeu	<i>Modus</i>
Vitesse maximale	<i>25 km/h</i>	Pneus	<i>Maxxis Overdrive, 700 × 40c, bande réfléchissante</i>
Suivant le poids	<i>Jusqu'à 110/135 km</i>	Rayons	<i>Acier, traitement anti-corrosion</i>
Poids	<i>21 kg (+ batterie de 3 kg)</i>	Gardes-boue	<i>Plastique</i>
Charge autorisée	<i>140 kg</i>	Chaîne	<i>KMC, Z8.3</i>
Chargeur	<i>EN, CE, 42 V, 2 A, Temps de charge 4-6 heures</i>	Couvercle du convertisseur	<i>Oui</i>
Fourche	<i>Suntour Nex, à ressort, réglable</i>	Affichage	<i>DAPU P, LCD, couleur, avec compteur</i>
Tige de selle	<i>Promax, ajustable</i>	Panneau de configuration	<i>Étanche, 5 niveaux d'assistance, fonction marche</i>
Selle	<i>Selle Royal, confortable, gel, tige de selle à ressort</i>	Lumière avant	<i>LED, alimenté par batterie</i>
Potence de guidon	<i>Promax</i>	Lumière arrière	<i>LED, alimenté par batterie</i>
Poignées	<i>Ergonomique</i>	Porte-bagages	<i>Aluminium, charge maximale 25 kg</i>
Pédalier	<i>Shimano Altus</i>	Béquille	<i>Oui</i>
Dérailleur arrière	<i>Shimano Acera, 8 vitesses</i>	Sonnette	<i>Oui</i>
Convertisseur	<i>38 T</i>		

Batteries

2 variantes

13 Ah et 16 Ah

Prix de vente (TTC)

13 / 16 Ah :

2 104 / 2 287

KOMO BLUE & RED



TREKKING

Vitesse optimale 25 km/h

Accu 13 / 16 Ah

Cadre 18"

Roues 28"

DONNEES TECHNIQUES

Batterie	Li-ion, 13/16 Ah (468/576 Wh) intégré	Manivelle	170 mm
Moteur	DAPU, 36 V, 250 W/750 W, central	Freins	Freins hydraulique, disque Ø 160mm
Capteur de couple	Oui	Pédales	Aluminium, avec réflecteurs
Cadre	18", aluminium (6061)	Jantes	Aluminium, double parois
Roues	28"	Moyeu	Modus
Vitesse maximale	25 km/h	Pneus	CST City, 700 × 42c, bande réfléchissante
Suivant le poids	Jusqu'à 110/135 km	Rayons	Acier, traitement anti-corrosion
Poids	21 kg (+ batterie de 3 kg)	Gardes-boue	Plastique
Charge autorisée	140 kg	Chaîne	KMC, Z8.3
Chargeur	EN, CE, 42 V, 2 A, Temps de charge 4-6 heures	Couvercle du convertisseur	Oui
Fourche	Suntour Nex, à ressort, réglable	Affichage	Bigstone C600E, LCD, avec compteur
Tige de selle	Promax, ajustable	Panneau de configuration	Étanche, 5 niveaux d'assistance, fonction marche
Selle	Selle Royal, confortable, gel, tige de selle à ressort	Lumière avant	LED, alimenté par batterie
Potence de guidon	Promax	Lumière arrière	LED, alimenté par batterie
Poignées	Ergonomique	Porte-bagages	Aluminium, charge maximale 25 kg
Pédalier	Shimano Altus	Béquille	Oui
Dérailleur arrière	Shimano Acera, 8 vitesses	Sonnette	Oui
Convertisseur	44T		

Couleurs 2 variantes Bleu ou Rouge

Batteries 2 variantes 13 Ah et 16 Ah

Prix de vente (TTC)

13 / 16 Ah :

1 751 / 1 922

FLIP



TREKKING

Vitesse optimale

25 km/h

Accu 12,8 Ah

Pliant

Roues 20"

DONNEES TECHNIQUES

Batterie	<i>Li-ion, 12,8 Ah (460,8 Wh) intégré</i>	Manivelle	<i>170 mm</i>
Moteur	<i>36 V, 250 W/500 W, arrière sans balais</i>	Freins	<i>Tektro, freins mécanique, disque Ø 160mm</i>
Cadre	<i>aluminium (6061), pliable, câblage dans le cadre</i>	Pédales	<i>Aluminium, avec réflecteurs, pliable</i>
Roues	<i>20"</i>	Jantes	<i>Aluminium, double parois</i>
Vitesse maximale	<i>25 km/h</i>	Moyeu	<i>Modus</i>
Suivant le poids	<i>Jusqu'à 110 km</i>	Pneus	<i>CST City, 20 x 1,75, bande réfléchissante</i>
Poids	<i>18 kg (+ batterie de 2 kg)</i>	Rayons	<i>Acier, traitement anti-corrosion</i>
Charge autorisée	<i>140 kg</i>	Gardes-boue	<i>Plastique</i>
Chargeur	<i>EN, CE, 42 V, 2 A, Temps de charge 4-6 heures</i>	Chaîne	<i>KMC, Z8.3</i>
Fourche	<i>A ressort, réglable</i>	Couvercle du convertisseur	<i>Oui</i>
Selle	<i>Selle Royal, confortable, gel, tige de selle à ressort</i>	Affichage	<i>Bigstone 3005, LCD, avec compteur</i>
Guidon	<i>Promax, hauteur réglable</i>	Panneau de configuration	<i>Étanche, inclus dans l'écran, 5 niveaux d'assistance, fonction marche</i>
Pédalier	<i>Shimano Altus</i>	Lumière avant	<i>LED, alimenté par batterie</i>
Dérailleur arrière	<i>Shimano Altus, 8 vitesses</i>	Lumière arrière	<i>LED, alimenté par batterie</i>
Convertisseur	<i>52T</i>	Porte-bagages	<i>Aluminium, charge maximale 25 kg</i>
		Béquille	<i>Oui</i>
		Sonnette	<i>Oui</i>

Prix de vente (TTC)

1 889



TREKKING

Vitesse optimale

25 km/h

Accu 12,8 Ah

Pliant

Roues 20"

DONNEES TECHNIQUES

Batterie	<i>Li-ion, 12,8 Ah (460,8 Wh) intégré</i>	Manivelle	<i>170 mm</i>
Moteur	<i>36 V, 250 W/500 W, arrière sans balais</i>	Freins	<i>Promax, freins en V, avec sectionneur de moteur</i>
Cadre	<i>aluminium (6061), pliable, câblage dans le cadre</i>	Pédales	<i>Plastique, avec réflecteurs, pliable</i>
Roues	<i>20"</i>	Jantes	<i>Aluminium, double parois</i>
Vitesse maximale	<i>25 km/h</i>	Moyeu	<i>Joytech</i>
Suivant le poids	<i>Jusqu'à 110 km</i>	Pneus	<i>CST City, 20 x 1,75, bande réfléchissante</i>
Poids	<i>17 kg (+ batterie de 2 kg)</i>	Rayons	<i>Acier, traitement anti-corrosion</i>
Charge autorisée	<i>140 kg</i>	Gardes-boue	<i>Plastique</i>
Chargeur	<i>EN, CE, 42 V, 2 A, Temps de charge 4-6 heures</i>	Chaîne	<i>KMC, Z8.3</i>
Fourche	<i>Fixe, rigide</i>	Couvercle du convertisseur	<i>Oui</i>
Selle	<i>Selle Royal, confortable, gel, tige de selle à ressort</i>	Affichage	<i>Bigstone 3005, LCD, avec compteur</i>
Guidon	<i>Promax, hauteur réglable</i>	Panneau de configuration	<i>Étanche, inclus dans l'écran, 5 niveaux d'assistance, fonction marche</i>
Pédalier	<i>Shimano RevoShift</i>	Lumière avant	<i>LED, alimenté par batterie</i>
Dérailleur arrière	<i>Shimano Tourney, 7 vitesses</i>	Lumière arrière	<i>LED, alimenté par batterie</i>
Convertisseur	<i>52T</i>	Porte-bagages	<i>Aluminium, charge maximale 25 kg</i>
		Béquille	<i>Oui</i>
		Sonnette	<i>Oui</i>

Prix de vente (TTC)

1 615

LUGO



TREKKING

Vitesse optimale

25 km/h

Accu 10 Ah

Pliant

Roues 20"

DONNEES TECHNIQUES

Batterie	<i>Li-ion, 10 Ah (360 Wh) Amovible</i>	Manivelle	<i>170 mm</i>
Moteur	<i>36 V, 250 W/500 W, arrière sans balais</i>	Freins	<i>Promax, freins en V, avec sectionneur de moteur</i>
Cadre	<i>aluminium (6061), pliable, câblage dans le cadre</i>	Pédales	<i>Plastique, avec réflecteurs, pliable</i>
Roues	<i>20"</i>	Jantes	<i>Aluminium, double parois</i>
Vitesse maximale	<i>25 km/h</i>	Moyeu	<i>Joytech</i>
Suivant le poids	<i>Jusqu'à 90 km</i>	Pneus	<i>CST City, 20 x 1,75, bande réfléchissante</i>
Poids	<i>16 kg (+batterie de 3 kg)</i>	Rayons	<i>Acier, traitement anti-corrosion</i>
Charge autorisée	<i>140 kg</i>	Gardes-boue	<i>Plastique</i>
Chargeur	<i>EN, CE, 42 V, 2 A, Temps de charge 4-6 heures</i>	Chaîne	<i>KMC, Z51</i>
Fourche	<i>Fixe, rigide</i>	Couvercle du convertisseur	<i>Oui</i>
Selle	<i>Confortable, gel</i>	Panneau de configuration	<i>Etanche, LED, 3 niveaux d'assistance, fonction marche</i>
Guidon	<i>Promax, hauteur réglable</i>	Lumière avant	<i>LED, alimenté par batterie</i>
Guidon	<i>Promax, hauteur réglable</i>	Lumière arrière	<i>LED, alimenté par batterie</i>
Pédalier	<i>Shimano RevoShift</i>	Porte-bagages	<i>Aluminium, charge maximale 25 kg</i>
Dérailleur arrière	<i>Shimano Tourney, 7 vitesses</i>	Béquille	<i>Oui</i>
Convertisseur	<i>52T</i>	Sonnette	<i>Oui</i>
		Sonnette	<i>Oui</i>

Prix de vente (TTC)

1 286