



Bravo GLE
2021

Batterie au Lithium 100Ah 72V
Moteur BRUSHLESS 5000W
Vitesse max 115 km/h
Autonomie 100 Km
Temps de charge 5 h

5.990 euros



125cc



86 euros

Structure
multitubulaire
en option



Bravo GLS

Batterie au Lithium 100Ah 72V
Moteur BRUSHLESS 5000W
Vitesse max 115 km/h
Autonomie 100 Km
Temps de charge 5 h

5.990 euros



125cc



70 euros

Structure
multitubulaire
en option



Bravo CR

Batterie au Lithium 100Ah 72V
Moteur BRUSHLESS 5000W
Vitesse max 115 km/h
Autonomie 100 Km
Temps de charge 5 h

5.990 euros



125cc



Scooters 50 ou 125 cc
Autonomies de 70 à 240 km !
De 1690 € à 3990 € TTC
(bonus écologique déduit)



Flexibilité des autonomies
1 ou 2 batteries au choix



Maxi-scooters 125 cc
Autonomie jusqu'à 200 km.
De 4300 € à 6590 € TTC
(bonus écologique déduit)



Naked 125 cc – Autonomie 100 Km – 115 km/h – **4990 €** (bonus écologique déduit)

Consommation : 0,60 € / 100 km



STRADA20th XT

Batterie au Lithium 72V-40Ah
Moteur direct BRUSHLESS 3000W/72V.
Vitesse max 85 Km/h. (Certificat CEE 2017)
Autonomie 55-75 Km
Temps de charge 5-7 h
Dispose de marcha atrás
Marche arrière
Roues 120/80-14" avant
130/70-13" arrière

5.099 euros



Batteries amovibles



125cc



185 euros

BATTERIE SUPPLEMENTAIRE EN OPTION 40Ah

Augmente l'autonomie jusqu'à 120 km

1.476 euros

PROCHAINEMENT



STRADA20th XT Duo

Batterie au Lithium 72V-40Ah et 72V-50Ah
Moteur direct BRUSHLESS 3000W/72V.
Vitesse max 85-120 Km/h (Certificat CEE 2017)
Autonomie 55-75 km/h
Temps de charge 4-6 h
Chargeur 10A
Marche arrière
Roues 120/80-14" avant
130/70-13" arrière

6.399 euros



Batteries amovibles



125cc



185 euros

BATTERIE SUPPLEMENTAIRE EN OPTION 40Ah

BATTERIE SUPPLEMENTAIRE EN OPTION 50Ah

1.476 euros

1.749 euros



Veracruz GLE₁

1 batterie au Lithium 72V-40Ah
Moteur BRUSHLESS 3500W
Vitesse max 85Km/h
Autonomie 75-80Km
Temps de charge 6 h



125cc

3.516 euros

Avec 1 Batterie au lithium
amovible

Veracruz GLE₂

Deux batteries au Lithium 72V-40Ah
Moteur BRUSHLESS 3500W
Vitesse max 85Km/h
Autonomie 145-160Km
Temps de charge 6 h



125cc

4.658 euros

Avec 2 Batteries au lithium
amovibles



Support +Top case



Veracruz GLE₁

1 batterie au Lithium 72V-40Ah
Moteur BRUSHLESS 3000W
Vitesse max 49Km/h
Autonomie 120Km
Temps de charge 6 h



49cc

2.925 euros

Avec 1 Batterie au lithium
amovible

Veracruz GLE₂

Deux batteries au Lithium 72V-40Ah
Moteur BRUSHLESS 3000W
Vitesse max 49Km/h
Autonomie 240Km
Temps de charge 6 h



49cc

4.175 euros

Avec 2 Batteries au lithium
amovibles



40Ah BATTERIE SUPPLEMENTAIRE EN OPTION

1.313 euros

Support +Top case

SCOOTERS pour mobilité réduite



CLUB **COMFORT**

Batterie au Lithium 60V-20Ah

Moteur BRUSHLESS 800W

Vitesse max 25 Km/h

Autonomie 50Km

Temps de charge 8 h

Scooter à 3 roues avec siège anatomique.



50cc

MAXISCOOTERS ÉLECTRIQUES