



Scuter Electric Volta VS2, Motor 2000w 72v cu Autonomie 50 km Fara Permis, Negru

~~6.998 Lei~~ **5.846 Lei**



Descriere

Scuterul electric Volta VS2 are performante cel puțin egale cu scuterul clasic pe benzină, un aspect care îmbină clasicul cu modernul și cu siguranța îți va declanșa plăcerea de a conduce vehicule electrice, în liniște, fără noxe, fără întreținere, cu costuri mici. În plus scuterul VS2 de la Volta vine echipat din fabrică cu 6 baterii VRLA GEL care îți vor oferi o autonomie de până la 50 km iar computerul central se va asigura că tu o poți menține viteza constantă indiferent de condițiile de drum iar atunci când vei avea nevoie o poți accelera puternic. Său este proiectată pentru maxim 2 persoane, iar pentru confortul persoanei din spate există un rând de scări din aluminiu cu sistem de rabatare.

La acest scuter electric Volta se emite contra cost carte de identitate RAR și poate fi înscris la primărie.

Date tehnice:

Culoare: Alb;

Viteză maximă: limitat la 25km/h (se conduce fără permis);

Greutate proprie: 56kg;

Sarcină maximă: 228kg;

Greutate utilă: 172Kg;

Capacitate proiectată: 2 persoane;

Dimensiuni: lungime: 1790 mm, lățime: 750 mm, înălțime: 1055 mm;

Autonomie aproximativă: 50 km*;

Sistem frână față: - frână hidraulică pe disc;

Sistem frână spate: frână pe tambur;

Motor electric fără perii – Putere nominală 1300W (putere maximă 2000W);

Baterii: 72V, 20Ah, 6bucăți, VRLA GEL;

Incarcător: 72V/20Ah, cu sistem de răcire;

Timp incarcare (baterie descarcata complet) :6-8 ore;
Unghi de urcare in siguranta: 20%;
Anvelope/jante: 3.00-10 42J/MT2.15x10, tubless, jeanta aliaj fata ;
Sistem electric de iluminare: conform normelor europene;
Bord: Display LCD;
Garantie- 12 luni.

Avantaje Volta VS2:

Este 100% ecologic cu emisii CO2=0;
Nu necesita permis de conducere;
Impozit 0 lei;
Cost de exploatare mic;
Usor de manevrat si parcat in locuri inguste;

Dezavantaje Volta VS2:

Nu protejeaza de ploaie sau vremea rece;
Baterille nu se pot incarca separat de scuter;

* numarul de kilometrii parcurs cu o incarcare difera in functie de temperatura, incarcatura, inclinatie carosabil si greutate transportata.