

ARK-ONE Scooter E-500

Zusammenklappbarer E-Scooter bestehend aus Lenksäule und Aluminium-Verdeck

- einfaches Faltsystem, schnell und sicher, mit integriertem Tragesystem
- Hightech-Konzeption / Material der Extraklasse, stark und nachhaltig
- trendiges E-Mobilitätsgerät / umweltfreundlich / keine Schadgasemissionen / für den städtischen Verkehr geeignet
- Geschwindigkeit/Motorleistung: max. 25 km/h (abhängig vom Nutzergewicht)
- Autonomie: 15-20km (abhängig von Gewicht und Gefälle; flaches oder hügeliges Gelände)
- maximale Neigung 15° / maximale Leistung bei einer Temperatur von 0 bis 45°C
- Motorleistung: 350W Nabenmotor (im Vorderrad integriert)

- Maximale Motor Ausgangs-Torision = 14,6 Nm, Umdrehung pro Minute = 600 U/min
- Gashebel (links) und Handbremshebel (rechts) befinden sich am Lenker /

der Bremshebel betätigt die vordere EABS-Bremse und hintere Scheibenbremse gleichzeitig

- dreifaches Bremssystem: EABS - elektromagnetische Bremse am Vorderrad /

mechanische Scheibenbremse am Hinterrad / mechanische Fußtrittbremse am Hinterrad

- LCD screen control: 3 Geschwindigkeitsmodi (0 bis 25 km/h), Batteriestand

- LED Vorder- und Rücklicht (Bremslichtfunktion)

- Batterie: Lithium, feuerresistentes Gehäuse, PANASONIC 6,4 Ah, 36 Volt, BMS Intelligent-Card, herausnehmbar (extra zu laden)!

- Batterieladezyklen: von 500 bis 800 Zyklen

- Ladegerät: Eingangsspannung 110/240V, 50/60Hz, 2.5A, Ausgangsspannung 42V, 2A

- Ladezeit: +/- 3 Stunden

- Dichtungsgrad für Batteriegehäuse: IPX4

- Maße: Ausgeklappt 105,6 x 42 x 116,5 cm / Zusammengeklappt 105,6 x 42 x 45 cm

(Breite entspricht 22cm statt 42cm, wenn der T-BAR-Griff entfernt wurde)

- Scooter Gewicht: ca.12,5 kg

- max. Nutzergewicht: 100 kg / EN 14619 Standards

- Mindestgröße des Nutzers: + 1,60 m / Mindestalter des Nutzers: 12 Jahre oder älter

Weitere Spezifikationen

- herausnehmbare Batterie (6,4 Ah und 5 Ah) an der vorderen Lenkstange für sofortiges Wechseln und separates Aufladen

- Glocke (zur akustischen Warnung)

- vibrations- und pannensichere Vollgummireifen mit 8,5" / 21,59cm Durchmesser (vorne und hinten) für ein perfektes Haftungs- und

Sicherheitsgefühl

- Hinterrad mit Aluminiumfelge

- Handgriff (schraubbar) aus weichem TPR-Gummi, komfortabel und widerstandsfähig

Preis: € 599,-



2 Rad - PETER VESECKY
www.2Rad-PV.at

Moped, 125c,
Fahrrad
Werkstätte
und
Verkauf



Böcklinstr. 64
1020 Wien

Mo-Fr: 9-13 / 14-18 h
Sa: 9-12 h

01/728 93 11

email: 2Rad - PV @ gmx.at