



Produktbeschreibung:

Elektromobil/Dreiradroller Neufahrzeug e-Lisa dreirädrig mit Lithium-Akkus als 25 km/h oder 45 km/h Fahrzeug erhältlich!

Ein Großartiges und flinkes Fortbewegungsmittel, Fahrzeug wird aufgebaut und fahrbereit Geliefert.

Dreirädriges Elektro Kleinkraftrad, geschlossene Kabine mit Heizlüfter, 2 Sitze

Technische Daten:

Maße: 2240 x 1190 x 1485 mm

Reifengröße vorne: 110/70-12 hinten: 125/65-12

Motor: 72 Volt, 3000 Watt

zulässige Höchstgeschwindigkeit 45 km/h (oder gedrosselt auf 25 km/h)

Lithium-Akkus: 72 Volt 45 Ah

Reichweite max. ca. 60-80 km*

Leergewicht: 340 kg. inkl. Akkus

Zuladung: 150 kg

Zubehör:

Glas- Hubdach, Ausstellfenster hinten, LED-Display, LED-Beleuchtung, Leichtmetallfelgen, Rückfahrkamera in Display, Radio mit mp3 USB, elektr. Fensterheber, 2 Außenspiegel, Schmutzmatten, Rückbank, Ablage- und Staufächer in den Türen und im Armaturenbrett, incl. Ladegerät und Ladekabel.

Weitere mögliche Optionen:

Abdeckplane, Windabweiser, Rammschutzbügel hinten.

Das Elektromobil/Scooter kann man mit 25kmh Fahren ohne Führerschein / Fahrerlaubnis / Prüfbescheinigung für Personen die vor dem 31.03.1965 geboren sind. Nach dem 31.03.1965 geborene benötigen nur eine Prüfbescheinigung oder 45 kmh mit Moped Fahrerlaubnis.

(Technische Änderungen und Irrtum vorbehalten)