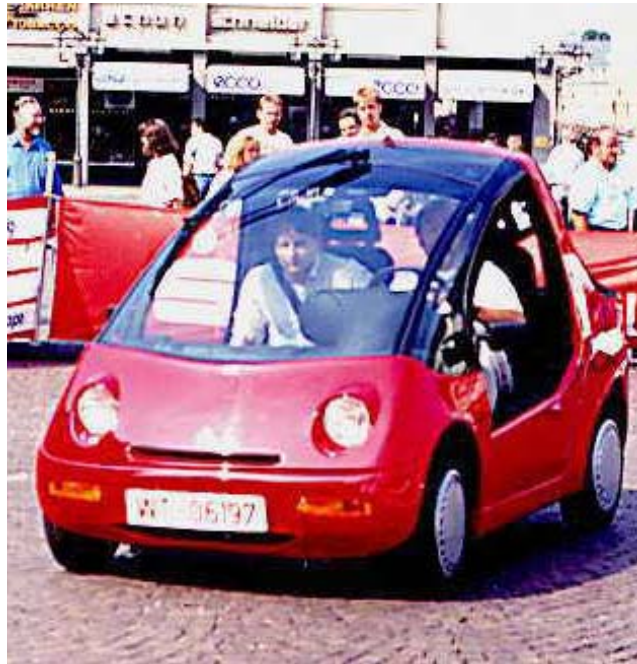


Angebot gebrauchte E- Mobile

Alle Preise sind ohne Überführung

Kommissionsfahrzeuge im Kundenauftrag. Technische Daten ganz unten.



GFK Kunststoff

Generalüberholtes Vorführfahrzeug Kommission: Neues Ladegerät, neue Blei – Gel Batterien.
Reichweite 60-80 km Km Stand 7600 km, Kaufpreis: Netto 14.900,-€



Mit Türen /ABS Kunststoff

Generalüberholt: Neues Ladegerät, neue Blei – Gel - Batterien,
Reichweite: 50-80 Km, Kaufpreis: Netto 18.400,- Gefahrene km ca.6460 km



ABS Kunststoff Buggy



**: Neues Ladegerät, neue Batterien, Reichweite 60-80
Gefahrene Km 16 900 Kaufpreis: Netto 15.890,-€**

Um eine vernünftige Lebensdauer bei Batterien zu erreichen gibt es hier besondere Serviceanweisungen und neue besondere Ladegeräte.

Technische Daten

BereifungStahlgürtelreifen 135/70 R 13 T
auf Felgen 41/5 J x 13,

Abmessungen	Länge:	2,75 Meter
	Breite:	1,48 Meter
	Höhe:	1,50 Meter
	Wendekreis:	5,50 Meter
Gewicht	leer (mit Batterien)	ca. 790 kg
	Batterie allein	ca. 315 kg
	Zuladung	ca. 300 kg
Antrieb	1) Drehstrom-Asynchron-Elektromotor Leistung: 12 Kilowatt (16,3 PS) Getriebe mit Differential und einer Vorwärts- und einer Rückwärtsfahrstufe	
Batterien	14 Blei-Gel- oder Blei-Vlies-Batterien mit 168 Volt / 60Ampere (recyclebar), Ladezeit: drei Stunden 85% weitere 4Std bis zur Voll-Ladung	
Fahrwerk	Rohrrahmen-Konstruktion (Space Frame) aus Stahl. Vorne Einzelradaufhängung an Doppelquerlenkern, hinten Torsionskurbel-Lenkachse, Teleskopstoßdämpfer/Schraubenfedern, Frontantrieb, Batteriekasten im Fahrzeugboden	
Bremsen	Hydraulische Scheiben- und Trommelbremsen, mechanische Handbremse	
Karosserie	GFK-Fahrzeughülle oder ABS-Kunststoff Fahrzeughülle	
Fahrleistung	Spitze: 90 bis 110 km/h Reichweite: je nach Fahrweise 50 bis 80 km	