

Unser erster Elektro-Transporter!!!

Wir fahren nun (zum Teil) Bio-lektrisch ☺



Daten für Interessierte

SAIC Maxus SV6C EV80 van Variante: 4810

Lackierung: Weiß Polsterung: Stoff Grau Leistung: 92 KW/125 PS

Kraftstoff: Elektrischer Strom

Serienausstattung Sonderausstattung

Kombi-Instrument mit LCD Display hydraulisch elektrische Lenkung

Heckflügeltüren 255°

Heckflügeltüren 255° Radio: FM/AM MP3 Spieler Fahrersitz mit Armlehne
ABS+EBD+BAS

Fahrer Airbag Rückfahrassistent (PDC) elektrische Fensterheber vorn

elektrisch verstellbare Außenspiegel mit Heizung

rechtsseitige Schiebetür Fernbedienungsschlüssel, Zentralverriegelung

Batterieschutz

Laderaum: Seitenverkleidung halbhoch Laderaum: Holzboden beschichtet und rutschfest

Iron Phosphate Lithium Battery 343V/56KWh/168Ah AC/DC – Converter

Ladekabel Elektroauto Typ2 32A 3-phasig 6m orange Holzboden verstärkt, mit Verzurr schienen Navigation und Rückfahrkamera

Eigene Angaben: Mietvertrag auf 3 Jahre (bei der Fa. Maske - daher das Kennzeichen ROW)

Reichweite Sommer bis zu 200km

Winter bisher 150-170km(noch ohne echte Frostphase)

„Trotz der eingeschränkten Reichweite ist dieses Fahrzeug ein weiterer Schritt in die richtige Richtung für uns und gleichzeitig für Sie 😊“

Gesunde Grüße

Renke Söth