

## **Verbrauch:**

Pro 100 km Fahrstrecke verbraucht das Elektromobil ca. 18 kWh. Das entspricht einem aktuellen Strom-Arbeitspreis (brutto) von **3,77 €\***.

\* Arbeitspreis (brutto) der Stadtwerke Glauchau aus dem Festpreisvertrag Strom vom 01.01.2010 – 31.12.2010

Das Elektromobil von CITYSAX basiert auf einem modernen Kleinwagen eines bekannten Automobilherstellers. Die Ersatzteilversorgung und der Service für die Modellbasis sind daher in Deutschland bestens gesichert.

Kurze Strecken im Stadtverkehr, dafür ist das Elektromobil bestens geeignet. Durch seine Wendigkeit und des drehmomentstarken Antriebes kann es sich schnell und geschickt durch den Stadtverkehr bewegen. Überlandfahrten und Autobahn braucht es in Bezug auf seine Höchstgeschwindigkeit von 130 km/h natürlich auch nicht meiden.

Es gibt keine Einschränkungen im Fahrgastraum durch den elektrischen Antrieb und es können bis zu 3 weitere Personen mitgenommen werden.

Mit dem Elektromobil sind Sie immer sicher unterwegs. Es verfügt über eine serienmäßige komplexe Sicherheitsausstattung. Dazu gehören Frontairbags für Fahrer und Beifahrer, serienmäßiges ABS, verstärkte A-Säulen, elektrischer Gurtstraffer für den Fahrer und ISOFIX-Verankerungen für Kindersitze an den Rücksitzen.

Da das Elektromobil nicht auf mineralöhlhaltige Kraftstoffe angewiesen ist, kann man der Benzinpreisentwicklung ohne Sorge entgegensehen.