

# REVA i



Der REVA i vereint umweltfreundliche Technologie mit hohem Praxisnutzen. Seine Wendigkeit und kompakte Bauweise überzeugen speziell im Stadt- und Nahverkehr. Bei Berufspendlern sowie als Firmen-

**Fahrzeug:** REVA i  
**Hersteller:** Smiles AG  
**Reichweite:** 120 km  
**Geschwindigkeit:** 80 km/h  
**Akku:** 8,6 kWh, LiFe Po4  
**Ladezeit:** 6h (80%)  
**Sitze:** 2+2

und Werbefahrzeug hat sich der REVA i bereits tausendfach bewährt. Den nötigen Stauraum bietet er durch seine umklappbaren Rücksitze oder als Zweisitzer-Version mit vergrößerter Ladefläche.

REVA i präsentiert vom Bundesverband Solare Mobilität 



Geschwindigkeit in km/h

80

Reichweite in km, berücksichtigt verschiedene Fahrweisen und u.U. Akkuversionen

80 - 120

Ladezeit auf 80% bei einphasiger Ladung in h, u.U. verschiedene Akkuversionen

6

Verbrauch in kWh / 100 km, berücksichtigt verschiedene Fahrweisen und u.U. Akkuversionen

10 - 13

Zyklenzahl (Garantie und Prognose oder zu erwartender Bereich)

2000

Preis in T€, berücksichtigt u.U. verschiedene Ausstattungen und Akkuversionen

14,5 - 22

Unterschiedliche Fahrweisen und auch Ausstattungsversionen können einen großen Einfluss auf die fahrzeugspezifischen Daten haben. Die Darstellung verdeutlicht die mögliche Bandbreite verdeutlicht. Weitere Informationen zu diesem Fahrzeug finden Sie auf der Webseite des Herstellers oder Händlers

[www.smiles-world.de](http://www.smiles-world.de)



E3mobil ist eine Kampagne des Bundesverbands Solare Mobilität und wird gefördert durch das BMU.



Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit



Bundesverband Solare Mobilität

Der Bundesverband Solare Mobilität informiert seit über 20 Jahren zum Thema umweltfreundliche und nachhaltige Mobilität mit erneuerbaren Energien. Mehr Informationen zu diesem und anderen Fahrzeugen sowie zum Thema Elektromobilität finden Sie online unter

[www.bsm-ev.de](http://www.bsm-ev.de)