



einem Kaffee oder einem Snack

während Ihr Model S lädt.



Aufladen LADEN STARTEN

Laden geplant

Laden beginnt um 22:00

LADELIMIT SETZEN 192<sub>k</sub>

5.4 Sekunden 0-100 km/h

334 PS

225 km/h

Höchstgeschwindigkeit

CHF 73'100

502 km Reichweite (NEFZ)

4.6 Sekunden 0-100 km/h

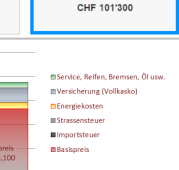
428 PS

250 km/h

Höchstgeschwindigkeit

## CHF 82'400

Tesla Model S



werden über Google Maps am

17" Touchscreen des Fahrzeugs

3.3 Sekunden 0-100 km/h

224 PS Frontmotor, 476 PS

Höchstgeschwindigkeit

700 PS Motoren-Nennleistung

Heckmotor 250 km/h

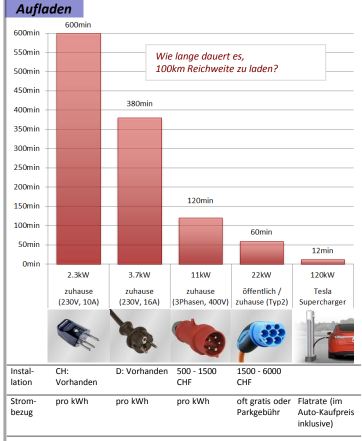
## Kosten Fr. 120,000 Die Gesamtkosten bei einem Fr. 100,000 Abschreibungszeitraum von 8 Jahren sind vergleichbar Fr. 80.000 mit Benzinern aus der oberen Mittelklasse Fr. 60,000 8 Jahre Fr. 40,000 20000 km pro Jahr Basispreis Fr. 73,100 1.40 Fr. pro liter Fr. 55,000 7 liter pro 100km Fr. 20,000 0.17 Fr. pro kWh 23 kWh pro 100km

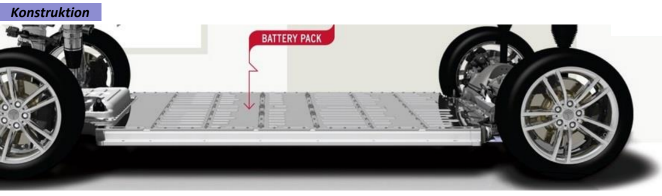
Verbrenner

Mobile App

Sie stets, wann der Ladevorgang abgeschlossen ist.







2000 L Kofferraum 1800 L 150 L 0 L 1600 L 1400 L 1200 L 901 L 1115 L 1110 L 1156 L 1000 L 800 L 600 L 400 L 745 L 565 L 560 L 485 L 200 L 0 L Audi A6 Avant BMW 5er Touring Tesla Model S Volvo XC70

Bilder: Copyright behaftet! (siehe entsprechende Quellen) Handout:



Die Diskussion zu diesem Handout: <a href="http://goo.al/Syg41N">http://goo.al/Syg41N</a> → Es kann von da auch frei herunter geladen werden.

Quellen der Daten und Bilder: <a href="http://www.teslamotors.com">www.teslamotors.com</a> www.teslamotors.com www.teslamotors.com www.teslamotors.com www.teslamotors.com www.e-driver.net

\_ V - ff - ....

■ Front Kofferraum

zusätzlicher Kofferraum (Sitze runter klappen)

■ Kofferraum (Sitze oben)