

# TESLA Model S

### Technische Daten

#### Motor und Antrieb

Motor	Elektromotor
Max. Leistung	310 kW / 421 PS
Drehmoment	600 Nm
Antrieb	Heckantrieb
Batterie	Li-Ion / 90 kWh
Getriebe	einstufiges Getriebe mit fester Übersetzung, 1-Gang-Automatik

#### Maße und Gewicht

Länge	4.970 mm
Breite	1.964 mm
Höhe	1.445 mm
Leergewicht	2.175 kg

#### Fahrleistung und Verbrauch

Beschleunigung 0–100 km/h	4,2 s
Stromverbrauch kombiniert	23,5 kWh/100 km
CO <sub>2</sub> -Emission	0 g/km
Höchstgeschwindigkeit	150 km/h
Reichweite rein elektrisch	bis zu 520 km
Kundenorientierte Gesamtreichweite	bis zu 480 km

#### Ladezeiten

Haushaltssteckdose (230 V)	ca. 30 h
Wallbox / Starkstrom (400 V Wechselstrom)	ca. 12 h
CCS Ladesäule (400 V Gleichstrom)	ca. 4 h
Supercharger	ca. 60 min

### Besonderheiten



Rekuperation | Mobiltelefon-Dockingstation | Front- und Heckkofferraum | Schlüsselloser Zugang | Premium-Audiosystem | Navigation | Rückfahrkamera | Internet-Radio |