

# Porsche Taycan Turbo S



## > Technische Daten



**460 kW (625 PS)**  
Leistung



**560 kW (761 PS)**  
Overboost-Leistung



**1.050 Nm**  
max. Drehmoment



**260 km/h**  
Höchstgeschwindigkeit



**2.295 kg**  
Leergewicht nach DIN



**270 kW**  
max. Ladeleistung



**26,9 kWh/100 km**  
Stromverbrauch kombiniert



**0 g/km**  
CO<sub>2</sub>-Emissionen

## Beschleunigung

0 – 60 mph	<b>2,6 s</b>
0 – 100 km/h	<b>2,8 s</b>
0 – 160 km/h	<b>6,3 s</b>
0 – 200 km/h	<b>9,8 s</b>

## Reichweite gemäß WLTP

**» 388 – 412 km**



## > Abmessungen



Höhe: 1.378 mm



Radstand: 2.900 mm

Länge: 4.963 mm

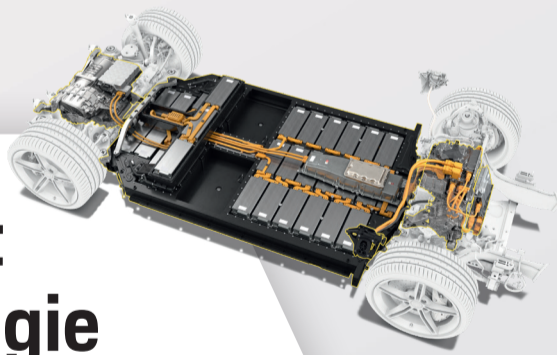
Spurweite vorne: 1.690 mm

Spurweite hinten: 1.655 mm

## > Highlights

### » 800-Volt Technologie

sorgt für eine hohe Dauerleistung, reduziert die Ladedauer deutlich und verringert das Gewicht.

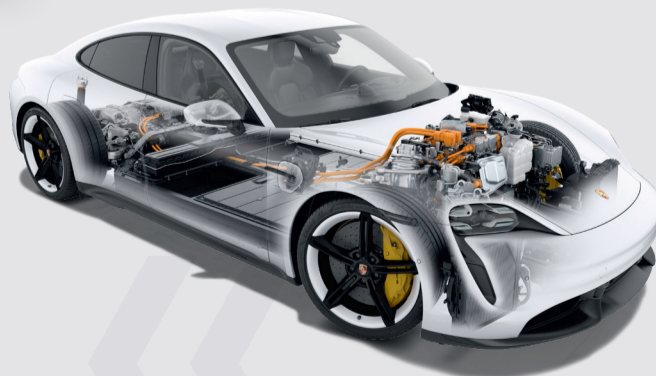


### Zweigang-« Getriebe

ermöglicht schnelle Beschleunigungen und hohe Endgeschwindigkeit.

### » Zwei permanent-erregte Synchronmaschinen

für höchste Leistungsdichte und Effizienz sowie maximale Reproduzierbarkeit der Fahrleistungen.



### c<sub>w</sub>: ab 0,25 «

optimiert den Energieverbrauch und führt so zu einer hohen Reichweite.