



VW e-Golf

Datenblatt Fahrzeugmodell

Elektromobilität – für eine neue Art des Autofahrens

Technische Daten

Motor und Antrieb

Motor	Permanentmagneterregte Synchronmaschine (PSM)
Max. Leistung	100 kW / 136 PS
Drehmoment	290 Nm
Antrieb	Frontantrieb
Batterie	Li-Ion / 35,8 kWh
Getriebe	einstufiges Getriebe mit fester Übersetzung, 1-Gang-Automatik

Maße und Gewicht

Länge	4.270 mm
Breite	1.799 mm
Höhe	1.482 mm
Leergewicht	1.615 kg

Fahrleistung und Verbrauch

Höchstgeschwindigkeit	150 km/h
Beschleunigung 0-100 km/h	9,6 s
Stromverbrauch lt. Hersteller	12,7 kWh/100 km
CO ₂ -Emission	0 g/km
Reichweite rein elektrisch	bis zu 300 km
Kundenorientierte Gesamtreichweite	bis zu 200 km

Ladezeiten

Haushaltssteckdose (230 V)	ca. 17 h
Wallbox / Starkstrom (400 V Wechselstrom)	ca. 6 h
CCS Ladesäule (400 V Gleichstrom)	ca. 60 min
Supercharger	-

Bruttolistenpreis ab 35.900 €



Besonderheiten

- Car-Net
- Front-Assist
- ACC
- Blind-Spot
- Emergency Assist
- Energieflussanzeige
- Reichweitenmonitor
- Rekuperationsstatistik
- Discover-Pro
- Telefonschnittstellen
- Rekuperation
- Gestensteuerung