

# Audi Q4 Sportback



## 45 e-tron 210 kW

### Antrieb / Kraftübertragung / Batterie

Antriebsart	Heckantrieb
Anzahl Elektromotoren Vorderachse / Hinterachse	0 / 1
Elektrische Peakleistung in kW	210
Elektrisches Drehmoment vorne / hinten in Nm	- / 545
Batterietyp / Anzahl der Zellen	Lithium-Ionen / 192
Batterie-Kapazität brutto / netto in kWh	82 / 77
max. Ladeleistung AC / DC in kW	11 / 135
min. Ladedauer DC 10 – 80 % in min	28
Ladedauer AC 0-100%, 3ph 16A@230V in min	480
Bordnetzspannung 1 in Volt	12
Spannungslage HV-Batterie in Volt	400

### Fahrwerk / Lenkung / Bremse

Art und Ausführung der Aufhängung der Vorderachse	McPherson-Federbeinachse vorne
Art und Ausführung der Aufhängung der Hinterachse	4-Lenker-Hinterachse
Reifen (Basis)	235 / 55 R 19   255 / 50 R 19
Räder (Basis)	Stahl 8 J x 19
Lenkung	Elektromechanische Lenkung mit geschwindigkeitsabhängiger Servounterstützung
Lenkübersetzung	15,6
Wendekreis in m	10,2
Bremssystem	Diagonal-2-Kreis Bremssystem mit ESC/ABS/EBV, Bremskraftverstärker, hydraulischer Bremsassistent; vorn: Faustsattel

### Fahrleistung / Reichweite

Höchstgeschwindigkeit in km/h	180 (abgeregelt)
elektrische Beschleunigung 0-100 km/h in s	6,7
elektrische Reichweite, kombiniert in km	474 – 562

### Verbrauch / Emission\*

Stromverbrauch kombiniert in kWh/100 km	18,6 - 15,6
CO <sub>2</sub> -Emission kombiniert in g/km	0
CO <sub>2</sub> -Klasse	A

### Wartung / Gewährleistung Deutschland

Wartungsintervall	2 Jahre
Gewährleistung Fahrzeug / Lack / Karosseriedurchrostung	2 / 3 / 12 Jahre
Versicherungseinstufung in Deutschland KH / VK / TK	17 / 23 / 21

---

**Gewichte / Belastbarkeit**

Leergewicht ohne Fahrer / mit Fahrer / Zul. Gesamtgewicht in kg	2070 / 2145 / 2660
Zulässige Achslasten vorne / hinten in kg	1200 / 1530
Zul. Anhängelast bei 8% / 12% Steigung gebremst // ungebremst in kg	1200 / 1000 // 750
Zul. Dachlast / zul. Stützlast in kg	75 / 75

---

**Abmessungen\*\* / Karosserie**

Art der Karosserie / Anzahl Türen / Anzahl Sitze	selbsttragend Stahl / 5 / 5
Luftwiderstandsbeiwert $c_w$ / Stirnfläche A in m <sup>2</sup>	0,28 / 2,55
Fahrzeughöhe von - bis in mm	1581 - 1622
Fahrzeuglänge von - bis in mm	4588 - 4591
Fahrzeugbreite ohne Spiegel in mm	1865 - 1865
Fahrzeugbreite inkl. Spiegel in mm	2108
Radstand (Volllast) von - bis // Spurweite vorne / hinten in mm	2771 - 2773 // 1587 / 1565
Überhangwinkel vorne / hinten in Grad	17,7 / 23,3
Höhe Ladekante in mm	783
Gepäckraumvolumen hinter 2. Sitzreihe in l	535

\*Angaben zu den Kraftstoff-/Stromverbräuchen und CO<sub>2</sub>-Emissionen bei Spannweiten in Abhängigkeit von der gewählten Ausstattung des Fahrzeugs.

\*\*Wertebereich unter Berücksichtigung von verschiedenen Fahrwerken (Stahlfeder und Luftfeder) und Ausstattungslinien in Bezug auf das Basismodell.