

# Audi Q4



## 50 e-tron quattro 220 kW

### Antrieb / Kraftübertragung / Batterie

Antriebsart	Allradantrieb
Anzahl Elektromotoren Vorderachse / Hinterachse	1 / 1
Getriebeart	1-stufig / automatisch
Elektrische Peakleistung in kW	220
Elektrische Dauerleistung in kW	77
Elektrisches Drehmoment in Nm	460
Batterietyp / Anzahl der Zellen	Lithium-Ionen / 288
Batterie-Kapazität brutto / netto in kWh	82 / 76,6
max. Ladeleistung AC / DC in kW	11,0 / 135
Ladedauer AC 0-100%, 3ph 16A@230V in min	450
Ladedauer AC 0-100%, 3ph 16A@230V option in min	36
Bordnetzspannung 1 in Volt	12
Bordnetzspannung 2 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	11,5
Bremssystem	Diagonal-2-Kreis Bremssystem mit ESC/ABS/EBV, Bremskraftverstärker, hydraulischer Bremsassistent; vorn: Faustsattel

### Fahrleistung / Reichweite / Akustik

Höchstgeschwindigkeit in km/h	180 (abgeregelt)
elektrische Beschleunigung 0-100 km/h in s	6,2
elektrische Reichweite, kombiniert nach WLTP in km	491 - 409
Außengeräuschpegel im Stand / Vorbeifahrt nach ECE R51.03 in dB (A)	- / 66

### Verbrauch / Emission\*

Effizienzklasse	A+++
Stromverbrauch kombiniert nach NEFZ in kWh/100 km	18,3 - 16,3
Stromverbrauch kombiniert nach WLTP in kWh/100 km	21,4 - 17,9
CO <sub>2</sub> -Emission kombiniert in g/km	0

---

### Wartung / Gewährleistung Deutschland

Wartungsintervall	2 Jahre
Gewährleistung Fahrzeug / Lack / Karosseriedurchrostung	2 / 3 / 12 Jahre
Versicherungseinstufung in Deutschland KH / VK / TK	16 / 24 / 22

---

### Gewichte / Belastbarkeit

Leergewicht ohne Fahrer / mit Fahrer / Zul. Gesamtgewicht in kg	2135 / 2210 / 2720
Zulässige Achslasten vorne / hinten in kg	1270 / 1515
Zul. Anhängelast bei 8% / 12% Steigung gebremst // ungebremst in kg	1400 / 1200 // 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 / 2,56
Standardmaße (Länge / Breite o. Spiegel / Höhe Stahlfeder / Luftfeder) in mm	4588 / 1865 / 1632 / -
Fahrzeugbreite inkl. Spiegel in mm	2108
Radstand // Spurweite vorne / hinten in mm	2764 // 1587 / 1565
Höhe Ladekante in mm	783
Offener Gepäckraum - hinter der 2. Sitzreihe in l	520
Größtes Gepäckraumvolumen - hinter der 1. Sitzreihe in l	1490

**\*Angaben zu den Verbrauchs- und Emissionswerten bei Spannweiten in Abhängigkeit vom verwendeten Reifen-/Rädersatz**