

Audi SQ8 Sportback



e-tron 370 kW

Antrieb / Kraftübertragung / Batterie

Antriebsart	Allradantrieb
Anzahl Elektromotoren Vorderachse / Hinterachse	1 / 2
Getriebeart	2-stufig übersetzte Planetenradgetriebe mit einer Gangstufe
Elektrische Peakleistung in kW	370
Elektrische Dauerleistung in kW	140
max. elektrisches Drehmoment in Nm	973
Batterietyp / Anzahl der Zellen	Lithium-Ionen / 432
Batterie-Kapazität brutto / netto in kWh	114,0 / 106,0
max. Ladeleistung AC / DC in kW	11,0 / 170
max. Ladeleistung AC / DC optional in kW	22,0 / -
Ladedauer AC 0-100%, 3ph 16A@230V in min	690
Bordnetzspannung 1 in Volt	12

Fahrwerk / Lenkung / Bremse

Art und Ausführung der Aufhängung der Vorderachse	5-Lenker-Vorderachse
Art und Ausführung der Aufhängung der Hinterachse	5-Lenker-Hinterachse
Reifen (Basis)	285 / 45 R 20
Räder (Basis)	Aluminium Guss Flow Forming 10 J x 20
Lenkung	Elektromechanische Progressivlenkung mit geschwindigkeitsabhängiger Servounterstützung
Lenkübersetzung	14,6
Wendekreis in m	12,2
Bremssystem	Diagonal-2-Kreis Bremssystem mit ESC/ABS/EBV, Bremskraftverstärker, hydraulischer Bremsassistent; vorn: Aluminium-Festsattel; hinten: Faustsattel mit integrierter elektr. Parkbremse
Bremsscheiben Durchmesser vorne / hinten in mm	400 / 350

Fahrleistung / Reichweite / Akustik

Höchstgeschwindigkeit in km/h	210 (abgeregelt)
elektrische Beschleunigung 0-100 km/h in s	5,1
elektrische Beschleunigung Boost 0-100 km/h in s	4,5
elektrische Reichweite, kombiniert nach WLTP in km	428 - 471

Verbrauch / Emission*

Stromverbrauch kombiniert nach WLTP in kWh/100 km	28,2 - 25,3
CO ₂ -Emission kombiniert in g/km	0

Wartung / Gewährleistung Deutschland

Wartungsintervall	30.000 km / 2 Jahre, je nachdem was zuerst eintritt
Gewährleistung Fahrzeug / Lack / Karosseriedurchrostung	2 / 3 / 12 Jahre
Versicherungseinstufung in Deutschland KH / VK / TK	21 / 26 / 24

Gewichte / Belastbarkeit

Leergewicht ohne Fahrer / mit Fahrer / Zul. Gesamtgewicht in kg	2650 / 2725 / 3290
Zulässige Achslasten vorne / hinten in kg	1580 / 1810
Zul. Anhängelast bei 8% / 12% Steigung gebremst // ungebremst in kg	1800 / 1800 // 750
Zul. Dachlast / zul. Stützlast in kg	75 / 80

Abmessungen / Karosserie

Art der Karosserie / Anzahl Türen / Anzahl Sitze	selbsttragend Stahl/Aluminium-Mischbauweise / 5/ 5
Luftwiderstandsbeiwert c_w / Stirnfläche A in m ²	0,27 / 2,71
Standardmaße (Länge / Breite o. Spiegel / Höhe Stahlfeder / Luftfeder) in mm	4915 / 1976 / - / 1617
Fahrzeugbreite inkl. Spiegel in mm	2189
Radstand // Spurweite vorne / hinten in mm	2928 // 1683 / 1683
Überhangwinkel Luftfeder vorne / hinten in Grad	15 / 21
Höhe Ladekante in mm	802
Offener Gepäckraum - hinter der 2. Sitzreihe in l	528
Größtes Gepäckraumvolumen - hinter der 1. Sitzreihe in l	1567

*Angaben zu den Kraftstoff-/Stromverbräuchen und CO₂-Emissionen bei Spannweiten in Abhängigkeit von der gewählten Ausstattung des Fahrzeugs. Für das Fahrzeug liegen nur Verbrauchs- und Emissionswerte nach WLTP und nicht nach NEFZ vor.