

Audi RS e-tron GT



440 kW

Antrieb / Kraftübertragung / Batterie

Antriebsart	Allradantrieb
Art des Hinterachsdifferenzials	Geregelte Quersperre
Getriebeart	2-stufig / automatisch
Elektrische Peakleistung in kW	440
Elektrische Peakleistung Boost in kW	475
Elektrische Dauerleistung in kW	142
Elektrisches Drehmoment vorne / hinten in Nm	830
Batterietyp / Anzahl der Zellen	Lithium-Ionen
Batterie-Kapazität brutto / netto in kWh	93,4 / 83,7
max. Ladeleistung AC / DC in kW	11 / 270
max. Ladeleistung AC / DC optional in kW	22 / -
min. Ladedauer DC 10 - 80 % in min	22,5
Ladedauer AC 0-100%, 3ph 16A@230V in min	570
Ladedauer AC 0-100%, 3ph 16A@230V option in min	300
Bordnetzspannung 1 in Volt	12
Spannungslage HV-Batterie in Volt	800

Fahrwerk / Lenkung / Bremse

Art und Ausführung der Aufhängung der Vorderachse	Doppelquerlenkerachse
Art und Ausführung der Aufhängung der Hinterachse	Mehrlenkerachse
Reifen (Basis)	245/45 R 20 285/40 R 20
Räder (Basis)	Leichtmetall 9 J x 20 11 J x 20
Lenkung	Elektromechanische Lenkung mit geschwindigkeitsabhängiger Servounterstützung
Lenkübersetzung	15,4
Wendekreis in m	11,6
Bremssystem	2-Kreis Bremssystem mit Schwarz/Weiß-Aufteilung für VA/HA; ESC/ABS/EBV; Bremskraftverstärker, hydraulischer Bremsassistent

Fahrleistung / Reichweite

Höchstgeschwindigkeit in km/h	250 (abgeregelt)
elektrische Beschleunigung 0-100 km/h in s	3,6
elektrische Beschleunigung Boost 0-100 km/h in s	3,3
elektrische Reichweite, kombiniert in km	496 - 447

Verbrauch / Emission*

Stromverbrauch kombiniert in kWh/100 km	22,1 - 19,8
CO ₂ -Emission kombiniert in g/km	0
CO ₂ -Klasse	A

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	19 / 30 / 27

Gewichte / Belastbarkeit

Leergewicht ohne Fahrer / mit Fahrer / Zul. Gesamtgewicht in kg	2345 / 2420 / 2860
Zulässige Achslasten vorne / hinten in kg	1385 / -
Zul. Dachlast / zul. Stützlast in kg	75 / -

Abmessungen** / Karosserie

Art der Karosserie / Anzahl Türen / Anzahl Sitze	selbsttragend Stahl/Aluminium-Mischbauweise / 4/ 5
Luftwiderstandsbeiwert c_w / Stirnfläche A in m ²	0,24 / 2,35
Fahrzeughöhe von - bis in mm	1414
Fahrzeuglänge von - bis in mm	4989
Fahrzeugbreite ohne Spiegel in mm	1964
Fahrzeugbreite inkl. Spiegel in mm	2158
Radstand (Volllast) von - bis // Spurweite vorne / hinten in mm	2900 // 1702 / 1667
Überhangwinkel vorne / hinten in Grad	13,0 / 16,4
Höhe Ladekante in mm	681
Gepäckraumvolumen hinter 2. Sitzreihe in l	350

*Angaben zu den Kraftstoff-/Stromverbräuchen und CO₂-Emissionen bei Spannbreiten in Abhängigkeit von der gewählten Ausstattung des Fahrzeugs.
**Wertebereich unter Berücksichtigung von verschiedenen Fahrwerken und Ausstattungslinien in Bezug auf das Basismodell.