

Audi e-tron GT



quattro 350 kW

Antrieb / Kraftübertragung / Batterie

Antriebsart	Allradantrieb
Art des Hinterachsdifferenzials	Standard
Getriebeart	2-stufig / automatisch
Elektrische Peakleistung in kW	350
Elektrische Peakleistung Boost in kW	390
Elektrische Dauerleistung in kW	140
Batterietyp / Anzahl der Zellen	Lithium-Ionen
Batterie-Kapazität brutto / netto in kWh	93,4 / 83,7
max. Ladeleistung AC / DC in kW	11,0 / 270
max. Ladeleistung AC / DC optional in kW	22,0 / -
Ladedauer DC 5-80% in min	22,5
Min. Ladedauer AC 0-100% in h	9,5
Min. Ladedauer AC 0-100% optional in h	5
Bordnetzspannung 1 in Volt	12
Bordnetzspannung 2 in Volt	800

Fahrwerk / Lenkung / Bremse

Art und Ausführung der Aufhängung der Vorderachse	Doppelquerlenkerachse
Art und Ausführung der Aufhängung der Hinterachse	Mehrlenkerachse
Reifen (Basis)	225/55 R 19 275/45 R 19
Räder (Basis)	Leichtmetall 8 J x 19" 10 J x 19"
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 / Akustik

Höchstgeschwindigkeit in km/h	245 (abgeregelt)
elektrische Beschleunigung 0-100 km/h in s	4,5
elektrische Beschleunigung Boost 0-100 km/h in s	4,1
elektrische Reichweite, kombiniert nach WLTP in km	501 - 458
Außengeräuschpegel im Stand / Vorbeifahrt nach ECE R51.03 in dB (A)	- / 69

Verbrauch / Emission*

Stromverbrauch kombiniert nach WLTP in kWh/100 km	21,6 - 19,6
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	19 / 29 / 27

Gewichte / Belastbarkeit

Leergewicht ohne Fahrer / mit Fahrer / Zul. Gesamtgewicht in kg	2276 / 2351 / 2840
Zulässige Achslasten vorne / hinten in kg	1395 / -
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
Standardmaße (Länge / Breite o. Spiegel / Höhe Stahlfeder / Luftfeder) in mm	4989 / 1964 / 1413 / 1396
Fahrzeugbreite inkl. Spiegel in mm	2158
Radstand // Spurweite vorne / hinten in mm	2900 // 1710 / 1694
Überhangwinkel Stahlfeder vorne / hinten in Grad	13,0 / 16,4
Überhangwinkel Luftfeder vorne / hinten in Grad	16,00 / 12,00
Höhe Ladekante in mm	681
Geschlossener Gepäckraum - hinter der 2. Sitzreihe in l	405

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