

Audi A6 Avant e-tron



210 kW

Antrieb / Kraftübertragung / Batterie

| | |
|---|---------------------|
| Antriebsart | Heckantrieb |
| Anzahl Elektromotoren Vorderachse / Hinterachse | 0 / 1 |
| Elektr. Maximalleistung mit Push-to-Pass-Funktion in kW | 210 |
| Elektr. Maximalleistung im Modus Launch Control in kW | 240 |
| Elektrisches Drehmoment vorne / hinten in Nm | - / 435 |
| Batterietyp / Anzahl der Zellen | Lithium-Ionen / 150 |
| Batterie-Kapazität brutto / netto in kWh | 83 / 75,8 |
| max. Ladeleistung AC / DC in kW | 11 / 225 |
| Ladedauer DC 10 - 80 % in min | 21 |
| Ladedauer AC 0-100%, 3ph 16A@230V in min | 480 |
| Bordnetzspannung 1 in Volt | 12 |
| Spannungslage HV-Batterie in Volt | 800 |

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) | 225 / 55 R 19 245 / 50 R 19 |
| Räder (Basis) | Aluminium-Schmiede 8 J x 19 Aluminium-Schmiede 8,5 x 19 |
| Lenkung | Elektromechanische Progressivlenkung mit geschwindigkeitsabhängiger Servounterstützung |
| Lenkübersetzung | 16,4 |
| Wendekreis in m | 12,3 |
| Bremssystem | ESC/ABS/EBV/ Bremsgerät, hydraulischer Bremsassistent; vorn: Faustsattel; hinten: Faustsattel mit integrierter elektr. Parkbremse |
| Bremsscheiben Durchmesser vorne / hinten in mm | 345 / 330 |

Fahrleistung / Reichweite

| | |
|--|------------------|
| Höchstgeschwindigkeit in km/h | 210 (abgeregelt) |
| elektrische Beschleunigung 0-100 km/h in s | 7,0 |
| elektrische Beschleunigung im Modus Launch Control 0-100 km/h in s | 6,0 |
| elektrische Reichweite, kombiniert in km | 520 - 598 |

Verbrauch / Emission*

| | |
|--|-------------|
| Stromverbrauch kombiniert in kWh/100 km | 16,6 - 14,4 |
| CO ₂ -Emission kombiniert in g/km | 0 |
| CO ₂ -Klasse | A |

Wartung / Gewährleistung Deutschland

| | |
|---|------------------|
| Wartungsintervall | 2 Jahre |
| Gewährleistung Fahrzeug / Lack / Karosseriedurchrostung | 2 / 3 / 12 Jahre |
| Versicherungseinstufung in Deutschland KH / VK / TK | 19 / 26 / 26 |

Gewichte / Belastbarkeit

| | |
|--|--------------------|
| Leergewicht ohne Fahrer / mit Fahrer / Zul. Gesamtgewicht in kg | 2110 / 2185 / 2685 |
| Zulässige Achslasten vorne / hinten in kg | 1180 / 1560 |
| Zul. Anhängelast bei 8% / 12% Steigung gebremst // ungebremst in kg | 2100 / 2100 // 750 |
| Zul. Dachlast / zul. Stützlast in kg | 100 / 100 |

Abmessungen** / Karosserie

| | |
|--|--|
| Art der Karosserie / Anzahl Türen / Anzahl Sitze | selbsttragend Stahl/Aluminium-Mischbauweise / 5/ 5 |
| Luftwiderstandsbeiwert c_w / Stirnfläche A in m ² | 0,26 / 2,48 |
| Fahrzeughöhe von - bis in mm | 1493 - 1541 |
| Fahrzeuglänge von - bis in mm | 4928 - 4928 |
| Fahrzeugbreite ohne Spiegel von - bis in mm | 1923 - 1923 |
| Fahrzeugbreite inkl. Spiegel in mm | 2137 |
| Radstand (Volllast) von - bis // Spurweite vorne / hinten in mm | 2950 - 2951 // 1661 / 1623 |
| Höhe Ladekante von - bis in mm | 640 - 672 |
| Gepäckraumvolumen vorne (Frunk) in l | 27 |
| Gepäckraumvolumen hinter 2. Sitzreihe in l | 502 |
| Größtes Gepäckraumvolumen hinter 1. Sitzreihe in l | 1422 |

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