

Audi Q6 SUV



e-tron quattro 285 kW

Antrieb / Kraftübertragung / Batterie

| | |
|---|---------------------|
| Antriebsart | Allradantrieb |
| Anzahl Elektromotoren Vorderachse / Hinterachse | 1 / 1 |
| Elektr. Maximalleistung in kW | 285 |
| Elektrisches Drehmoment vorne / hinten in Nm | 275 / 580 |
| Batterietyp / Anzahl der Zellen | Lithium-Ionen / 180 |
| Batterie-Kapazität brutto / netto in kWh | 100 / 94,9 |
| max. Ladeleistung AC / DC in kW | 11 / 270 |
| Ladedauer DC 10 - 80 % in min | 21 |
| Ladedauer AC 0-100%, 3ph 16A@230V in min | 600 |
| 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) | 235 / 65 R 18 255 / 60 R 18 |
| Räder (Basis) | Aluminium-Guss - 8 J x 18 Aluminium-Guss 9 J x 18 |
| Lenkung | Elektromechanische Progressivlenkung mit geschwindigkeitsabhängiger Servounterstützung |
| Lenkübersetzung | 16,3 |
| Wendekreis in m | 12,1 |
| Bremssystem | ESC/ABS/EBV/ Bremsgerät, hydraulischer Bremsassistent; vorn: Aluminium-Festsattel; hinten: Faustsattel mit integrierter elektr. Parkbremse |
| Bremsscheiben Durchmesser vorne / hinten in mm | 350 / 350 |

Fahrleistung / Reichweite

| | |
|--|------------------|
| Höchstgeschwindigkeit in km/h | 210 (abgeregelt) |
| elektrische Beschleunigung 0-100 km/h in s | 5,9 |
| elektrische Reichweite, kombiniert in km | 536 - 625 |

Verbrauch / Emission*

| | |
|--|------------|
| Stromverbrauch kombiniert in kWh/100 km | 19,7 -17,0 |
| 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 | 21 / 27 / 24 |

Gewichte / Belastbarkeit

| | |
|--|--------------------|
| Leergewicht ohne Fahrer / mit Fahrer / Zul. Gesamtgewicht in kg | 2325 / 2400 / 2940 |
| Zulässige Achslasten vorne / hinten in kg | 1380 / 1650 |
| Zul. Anhängelast bei 8% / 12% Steigung gebremst // ungebremst in kg | 2400 / 2400 // 750 |
| Zul. Dachlast / zul. Stützlast in kg | 75 / 100 |

Abmessungen** / Karosserie

| | |
|--|--|
| Art der Karosserie / Anzahl Türen / Anzahl Sitze | selbsttragend Stahl/Aluminium-Mischbauweise / 5/ 5 |
| Luftwiderstandsbeiwert c_w / Stirnfläche A in m ² | 0,30 / 2,73 |
| Fahrzeughöhe von - bis in mm | 1648 - 1702 |
| Fahrzeuglänge von - bis in mm | 4771 - 4771 |
| Fahrzeugbreite ohne Spiegel von - bis in mm | 1939 - 1965 |
| Fahrzeugbreite inkl. Spiegel in mm | 2193 |
| Radstand (Volllast) von - bis // Spurweite vorne / hinten in mm | 2893 - 2899 // 1676 / 1653 |
| Überhangwinkel vorne / hinten in Grad | 18,0 / 25,7 |
| Höhe Ladekante von - bis in mm | 746 - 777 |
| Gepäckraumvolumen vorne (Frunk) in l | 64 |
| Gepäckraumvolumen hinter 2. Sitzreihe in l | 526 |
| Größtes Gepäckraumvolumen hinter 1. Sitzreihe in l | 1529 |

*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.