

Technische Daten		Audi e-tron 50 quattro 230 kW	
Angebot in Deutschland		Stand: 04.06.2021	
Motor / Elektrik			
Elektrische Peakleistung in kW		230	
Elektrische Dauerleistung in kW		100	
Elektrisches Drehmoment in Nm		540	
Batterietyp		Lithium-Ionen	
Batterieenergiegehalt in kWh		71,2	
Batterie in A / Ah		680 / 60	
max. Elektrische Leistung bei 12V in Kilowatt		3	
Bordnetzspannung 1 in Volt		12	
Bordnetzspannung 3 in Volt		400	
Start-Stop-System / Rekuperations-Management		nein / ja	
Antrieb / Kraftübertragung			
Antriebsart		Permanenter Allradantrieb quattro	
Getriebeart		2-stufig übersetzte Planetenradgetriebe mit einer Gangstufe	
Getriebeübersetzung im 1.Gang / 2.Gang		9,205 / -	
Fahrwerk / Lenkung / Bremse			
Art und Ausführung der Aufhängung der Vorderachse		5-Lenker-Vorderachse; Rohrstabilisator; Luftfederung	
Art und Ausführung der Aufhängung der Hinterachse		5-Lenker-Hinterachse; Rohrstabilisator; Luftfederung	
Lenkung		Elektromechanische Progressivlenkung mit geschwindigkeitsabhängiger Servounterstützung	
Lenkübersetzung		15,9	
Wendekreis		12,2	
Bremsregelsystem		Diagonal-2-Kreis Bremssystem mit ESC/ABS/EBV; Bremskraftverstärker, hydraulischer Bremsassistent	
Reifen (Basis)		255/55 R 19	
Räder (Basis)		Leichtmetall 8,5 J x 19"	
Fahrleistung / Akustik			
Höchstgeschwindigkeit in km/h		190	
abgeregelt		ja	
Elektrische Beschleunigung 0-100 km/h in s		6,8	
Außengeräuschpegel im Stand / Vorbeifahrt nach ECE R51.03 in dB (A)		- / 68	
Verbrauch / Reichweite			
Stromverbrauch kombiniert in kWh/100 km*		23,8 - 21,4 (NEFZ); 25,8 - 21,7 (WLTP)	
CO2-Emission kombiniert in g/km		0	
Elektrische Reichweite kombiniert nach WLTP in km*		282 - 341	
Wartung / Gewährleistung Deutschland			
Wartungsintervall		30.000 km / 2 Jahre, je nachdem was zuerst eintritt	
Garantie Fahrzeug / Lack / Karosseriedurchrostung		2 / 3 / 12 (Jahre)	
Versicherungseinstufung in Deutschland KH / VK / TK		20 / 27 / 26	

Gewichte / Belastbarkeit	
Leergewicht ohne Fahrer / mit Fahrer / Zul. Gesamtgewicht in kg	2370 / 2445 / 3040
Zulässige Achslasten vorne / hinten in kg	1510 / 1690
Zul. Anhängelast bei 8% / 12% Steigung gebremst // ungebremst in kg	1800 / 1800 // 750
Zul. Dachlast / zul. Stützlast in kg	75 / 80
Füllmengen	
Kühlsysteminhalt (inkl. Heizung) in Litern	19,6
Abmessungen / Karosserie	
Art der Karosserie / Anzahl Türen	selbsttragend Stahl / Aluminium-Mischbauweise / 5
Anzahl der Sitze	5
Luftwiderstandsbeiwert c_w / Stirnfläche A in qm	0,28 / 2,65
Standardmaße (Länge / Breite o. Spiegel / Höhe Luffeder) in mm	4901 / 1935 / 1632
Breite inkl. Spiegel in mm	2192
Radstand / Spurweite vorn / hinten in mm	2928 / 1655 / 1652
Überhangwinkel Luffeder vorn/hinten in Grad	15,3 / 21,5
Höhe Ladekante Luffeder in mm	803
Offener Gepäckraum - hinter der 2. Sitzreihe in l	660
Größtes Gepäckraumvolumen - hinter der 1. Sitzreihe in l	1725

*Angaben in Abhängigkeit von der gewählten Ausstattung.