

Technische Daten		Audi A1 Sportback 25 TFSI S tronic (70 kW)	
Angebot in Deutschland		Stand: 24.09.2019	
Motor / Elektrik			
Motorbauart		R 3-Motor	
Ventilsteuerung / Anzahl der Ventile pro Zylinder		Rollenschlepphebel, obenliegende Nockenwellen, hydraulischer Ventilspielausgleich / 2/2 Ein-/Auslassventile pro Zylinder	
Hubraum in cm ³ / Bohrung x Hub in mm / Verdichtung		999 / 74,5 x 76,4 / 10,5	
max. Leistung in kW (PS) / bei 1/min		70 (95) / 5000 - 5500	
max. Drehmoment in Nm bei 1/min		175 / 2000 - 3500	
Gemischaufbereitung		Direkteinspritzung, Lambda-Regelung, Klopfregelung, Turboaufladung, Ladeluftkühlung	
Abgasreinigungssystem		Katalysator, Lambdasonde, Ottopartikelfilter	
Abgasnorm		EU6	
Start-Stop / REM		ja / ja	
Batterie in A / Ah		320 / 49	
max. Elektrische Leistung bei 12V in Kilowatt		1,3	
Bordnetzspannung 1 in Volt		12	
Bordnetzspannung 2 in Volt		-	
Antrieb / Kraftübertragung			
Antriebsart		Frontantrieb	
Kupplung		Hydraulisch betätigte Trockenkupplung, asbest-/bleifreie Beläge, Zweimassenschwungrad	
Getriebeart		7 stufige S tronic / Doppelkupplung	
Getriebeübersetzung im 1.Gang / 2.Gang		3,765 / 2,273	
Getriebeübersetzung im 3.Gang / 4.Gang		1,531 / 1,122	
Getriebeübersetzung im 5.Gang / 6.Gang		1,176 / 0,951	
Getriebeübersetzung im 7.Gang / 8.Gang		0,795 / -	
R-Gang Übersetzung / Achsübersetzung 1-2		4,170 / 4,438	
Fahrwerk / Lenkung / Bremse			
Art und Ausführung der Aufhängung der Vorderachse		McPherson-Federbeinachse vorne	
Art und Ausführung der Aufhängung der Hinterachse		Verbundlenker-Hinterachse	
Lenkung		Elektromechanische Lenkung mit geschwindigkeitsabhängiger Servounterstützung	
Lenkübersetzung min. / max.		15,0 / 15,0	
Wendekreis / Wendekreis optional in m		10,6 / -	
Bremsregelsystem		Diagonal-Zweikreis Bremssystem mit ESC/ABS/EBV, Bremskraftverstärker, hydraulischer Bremsassistent	
Reifen (Basis)		185/65 R 15 92 V XL (Extra Load)	
Räder (Basis)		Stahl 5,5Jx15"	
Fahrleistung / Akustik			
Höchstgeschwindigkeit in km/h		191	
Beschleunigung 0-100 km/h		11,1	
Kraftstoffart / Oktanzahl		Benzin / 95	
Außengeräuschpegel im Stand / Vorbeifahrt nach ECE R51.02 / Vorbeifahrt nach ECE R51.03 in dB (A)		75,0 / - / 69	

Verbrauch / Emission*	
Verbrauch innerorts / außerorts / kombiniert in Litern pro 100 Kilometer	5,9–5,8 / 4,3–4,2 / 4,9–4,8
CO ₂ -Emission kombiniert in Gramm pro Kilometer	112–109
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	14 / 17 / 17
Gewichte / Belastbarkeit	
Leergewicht ohne Fahrer / mit Fahrer / Zul. Gesamtgewicht in kg	1125 / 1200 / 1660
Zulässige Achslasten vorne / hinten in kg	890 / 800
Zul. Dachlast / zul. Stützlast in kg	75 / -
Füllmengen	
Kühlsysteminhalt (inkl. Heizung) in Litern	6,2
Motorölfüllmenge inkl. Filter (Wechselmenge) in Litern	4
Tankinhalt in Litern	40
Abmessungen / Karosserie	
Art der Karosserie / Anzahl Türen	- / 4
Anzahl der Sitze	5
Luftwiderstandsbeiwert cw / Stirnfläche A in qm	0,31 / 2,07
Standardmaße (Länge / Breite o. Spiegel / Höhe Stahlfeder / Höhe Luftfeder) in mm	4029 / 1740 / 1433 / -
Breite inkl. Spiegel in mm	1940
Radstand / Spurweite vorn / hinten in mm	2563 / 1524 / 1501
Überhangwinkel Stahlfeder vorn / hinten in Grad	16,50 / 12,40
Höhe Ladekante Stahlfeder / Luftfeder in mm	668 / -
Gepäckraumvolumen hinter 2. Sitzbank offen / geschlossen in l	n. v. / 335

* Angaben zu den Kraftstoffverbräuchen und CO₂-Emissionen bei Spannbreiten in Abhängigkeit vom verwendeten Reifen-/Rädersatz