

<b>Technische Daten</b>		<b>Audi A3 Sportback 35 TFSI S tronic (110 kW)</b>	
<b>Angebot in Deutschland</b>		Stand: 21.12.2020	
<b>Motor / Elektrik</b>			
Motorbauart		R 4-Motor	
Ventilsteuerung / Anzahl der Ventile pro Zylinder		Rollenschlepphebel, obenliegende Nockenwellen, hydraulischer Ventilspielausgleich / 2/2 Ein-/Auslassventile pro Zylinder	
Hubraum in cm <sup>3</sup> / Bohrung x Hub in mm / Verdichtung		1498 / 74,5 x 85,9 / 10,5	
max. Leistung in kW (PS) / bei 1/min		110 (150) / 5000 - 6000	
max. Drehmoment in Nm bei 1/min		250 / 1500 - 3500	
Gemischaufbereitung		Direkteinspritzung, Lambda-Regelung, Klopfregelung, Turboaufladung, Ladeluftkühlung	
Abgasreinigungssystem		Katalysator, Lambdasonde, Ottopartikelfilter	
Abgasnorm		Euro 6d-ISC-FCM	
Start-Stop / Rekuperations-Management		ja / ja	
Batterie in A / Ah		320 / 59	
max. Elektrische Leistung bei 12V in Kilowatt		3	
Bordnetzspannung 1 in Volt		12	
Bordnetzspannung 2 in Volt		48	
<b>Antrieb / Kraftübertragung</b>			
Antriebsart		Frontantrieb	
Kupplung		Hydraulisch betätigte Trockenkupplungen, asbest-/bleifreie Beläge, 2-Massenschwungrad	
Getriebeart		7-stufige S tronic	
Getriebeübersetzung im 1.Gang / 2.Gang		3,500 / 2,087	
Getriebeübersetzung im 3.Gang / 4.Gang		1,343 / 0,933	
Getriebeübersetzung im 5.Gang / 6.Gang		0,974 / 0,778	
Getriebeübersetzung im 7.Gang / 8.Gang		0,653 / -	
R-Gang Übersetzung / Achsübersetzung 1-2 / 2-3		3,722 / 4,800/ 3,429	
<b>Fahrwerk / Lenkung / Bremse</b>			
Art und Ausführung der Aufhängung der Vorderachse		McPherson-Federbeinachse vorne	
Art und Ausführung der Aufhängung der Hinterachse		4-Lenker-Hinterachse	
Lenkung		Elektromechanische Lenkung mit geschwindigkeitsabhängiger Servounterstützung	
Lenkübersetzung		14,9	
Wendekreis		11,1	
Bremsregelsystem		Diagonal-2-Kreis Bremssystem mit ESC/ABS/EBV, Bremskraftverstärker, hydraulischer Bremsassistent	
Reifen (Basis)		205/55 R 16	
Räder (Basis)		Leichtmetall 7 J x 16"	
<b>Fahrleistung / Akustik</b>			
Höchstgeschwindigkeit in km/h		224	
abgeregelt		nein	
Beschleunigung 0-100 km/h		8,4	
Kraftstoffart / Oktanzahl		Benzin / 95	
Kraftstoffnorm		DIN EN 228 (Benzin)	
Außengeräuschpegel im Stand / Vorbeifahrt nach ECE R51.03 in dB (A)		73,0 / 66	

<b>Verbrauch / Emission*</b>	
Verbrauch innerorts / außerorts / kombiniert in l/100 km	6,1 - 5,9 / 4,4 - 4,1 / 5,0 - 4,8
CO <sub>2</sub> -Emission kombiniert in g/km	114 - 109
<b>Wartung / Gewährleistung Deutschland</b>	
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 / 20 / 21
<b>Gewichte / Belastbarkeit</b>	
Leergewicht ohne Fahrer / mit Fahrer / Zul. Gesamtgewicht in kg	1320 / 1395 / 1875
Zulässige Achslasten vorne / hinten in kg	995 / 970
Zul. Anhängelast bei 8% / 12% Steigung gebremst // ungebremst in kg	1700 / 1500 // 690
Zul. Dachlast / zul. Stützlast in kg	75 / 80
<b>Füllmengen</b>	
Kühlsysteminhalt (inkl. Heizung) in l	11,2
Motorölfüllmenge inkl. Filter (Wechselmenge) in l	4,3
Tankinhalt in Litern	50
<b>Abmessungen / Karosserie</b>	
Art der Karosserie / Anzahl Türen	selbsttragend Stahl / 5
Anzahl der Sitze	5
Luftwiderstandsbeiwert cw / Stirnfläche A in qm	0,29 / 2,17
Standardmaße (Länge / Breite o. Spiegel / Höhe Stahlfeder) in mm	4343 / 1816 / 1449
Breite inkl. Spiegel in mm	1984
Radstand / Spurweite vorn / hinten in mm	2636 / 1554 / 1525
Überhangwinkel Stahlfeder vorn / hinten in Grad	16,00 / 13,90
Höhe Ladekante Stahlfeder in mm	671
Offener Gepäckraum - hinter 2. Sitzreihe in l	380
Größtes Gepäckraumvolumen - hinter der 1. Sitzreihe in l	1200

\*Angaben zu den Kraftstoffverbräuchen und CO<sub>2</sub>-Emissionen bei Spannbreiten in Abhängigkeit vom verwendeten Reifen-/Rädersatz