

<b>Technische Daten</b>		<b>Audi A3 Sportback 35 TFSI (110 kW)</b>	
<b>Angebot in Deutschland</b>		Stand: 23.11.2020	
<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 6 d-ISC-FCM		
Start-Stop / REM	ja / ja		
Batterie in A / Ah	320 / 59		
max. Elektrische Leistung bei 12V in Kilowatt	1,6		
Bordnetzspannung 1 in Volt	12		
<b>Antrieb / Kraftübertragung</b>			
Antriebsart	Frontantrieb		
Kupplung	Hydraulisch betätigte Trockenkupplungen, asbest-/bleifreie Beläge, 2-Massenschwungrad		
Getriebeart	6-stufiges Schaltgetriebe		
Getriebeübersetzung im 1.Gang / 2.Gang	3,750 / 2,100		
Getriebeübersetzung im 3.Gang / 4.Gang	1,276 / 0,878		
Getriebeübersetzung im 5.Gang / 6.Gang	0,674 / 0,510		
R-Gang Übersetzung / Achsübersetzung 1-2 / 2-3	3,583 / 4,235 / 4,235		
<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	8,7		
Kraftstoffart / Oktanzahl	Benzin / 95		
Kraftstoffnorm	DIN EN 228 (Benzin)		
Außengeräuschpegel im Stand / Vorbeifahrt nach ECE R51.03 in dB (A)	73,6 / 67		

<b>Verbrauch / Emission*</b>	
Verbrauch innerorts / außerorts / kombiniert in l/100 km	6,7 - 6,5 / 4,7 - 4,4 / 5,4 - 5,2
CO <sub>2</sub> -Emission kombiniert in g/km	125 - 119
<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	1285 / 1360 / 1835
Zulässige Achslasten vorne / hinten in kg	965 / 960
Zul. Anhängelast bei 8% / 12% Steigung gebremst // ungebremst in kg	1700 / 1500 // 680
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 l	50
<b>Abmessungen / Karosserie</b>	
Art der Karosserie / Anzahl Türen	selbsttragend Stahl / 5
Anzahl der Sitze	5
Luftwiderstandsbeiwert $c_w$ / 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
Höhe Ladekante Stahlfeder in mm	671
Offener Gepäckraum - hinter der 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