

Technische Daten		Audi A3 Cabriolet 35 TFSI (110 kW)	
Angebot in Deutschland		Stand: 15.11.2018	
Motor / Elektrik			
Motorbauart		R 4-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		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	
Gemischaubereitung		Direkteinspritzung, Lambda-Regelung, Klopfregelung, Turboaufladung, Ladeluftkühlung	
Abgasreinigungssystem		Katalysator, Lambdasonde	
Abgasnorm		EU6	
Start-Stop / REM		ja / ja	
Batterie in A / Ah		320 / 59	
max. Elektrische Leistung bei 12V in Kilowatt		1,6	
Antrieb / Kraftübertragung			
Antriebsart		Frontantrieb	
Kupplung		Hydraulisch betätigte Trockenkupplung, asbest-/bleifreie Beläge, Zweimassenschwungrad	
Getriebeart		6 stufige Schaltgetriebe / manuell	
Getriebeübersetzung im 1.Gang / 2.Gang		3,778 / 2,118	
Getriebeübersetzung im 3.Gang / 4.Gang		1,360 / 1,029	
Getriebeübersetzung im 5.Gang / 6.Gang		0,857 / 0,733	
R-Gang Übersetzung / Achsübersetzung 1-2		3,600 / 3,647	
Fahrwerk / Lenkung / Bremse54:5426:54			
Art und Ausführung der Aufhängung der Vorderachse		McPherson-Federbeinachse vorne	
Art und Ausführung der Aufhängung der Hinterachse		Vierlenker-Hinterachse	
Lenkung		Elektromechanische Lenkung mit geschwindigkeitsabhängiger Servounterstützung	
Wendekreis / Wendekreis optional in m		10,9 / -	
Bremsregelsystem		Diagonal-Zweikreis Bremssystem mit ESC/ABS/EBV, Bremskraftverstärker, hydraulischer Bremsassistent	
Reifen (Basis)		205/55 R 16 91 W	
Räder (Basis)		Stahl 7,0Jx16"	
Fahrleistung / Akustik			
Höchstgeschwindigkeit in km/h		222	
abgeregelt		nein	
Beschleunigung 0-100 km/h		8,9	
Kraftstoffart / Oktanzahl		Benzin / 95	
Kraftstoffnorm		DIN EN 228	
Außengeräuschpegel im Stand / Vorbeifahrt nach ECE R51.02 / Vorbeifahrt nach ECE R51.03 in db (A)		75,2 / 69 / 67	

Verbrauch / Emission*	
Verbrauch innerorts / außerorts / kombiniert in Litern pro 100 Kilometer	7,1-6,9 / 4,9-4,6 / 5,7-5,5
CO ₂ -Emission kombiniert in Gramm pro Kilometer	129-124
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	13 / 19 / 20
Gewichte / Belastbarkeit	
Leergewicht ohne Fahrer / mit Fahrer / Zul. Gesamtgewicht in kg	1405 / 1480 / 1880
Zulässige Achslasten vorne / hinten in kg	965 / 980
Zul. Anhängelast bei 8% / 12% Steigung gebremst // ungebremst in kg	1700 / 1500 // 740
Zul. Dachlast / zul. Stützlast in kg	- / 75
Füllmengen	
Kühlsysteminhalt (inkl. Heizung) in Litern	10,8
Motorölfüllmenge inkl. Filter (Wechselmenge) in Litern	4,3
Tankinhalt in Litern	50
Abmessungen / Karosserie	
Art der Karosserie / Anzahl Türen	- / 2
Anzahl der Sitze	4
Luftwiderstandsbeiwert cw / Stirnfläche A in qm	0,31 / 2,11
Standardmaße (Länge / Breite o. Spiegel / Höhe Stahlfeder / Höhe Luftfeder) in mm	4423 / 1793 / 1409 / -
Breite inkl. Spiegel in mm	1960
Radstand / Spurweite vorn / hinten in mm	2595 / 1555 / 1526
Höhe Ladekante Stahlfeder / Luftfeder in mm	685 / -
Gepäckraumvolumen hinter 2. Sitzbank offen / geschlossen in l	- / 320

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