

<b>Technische Daten</b>		<b>Audi A3 Cabriolet 35 TFSI S tronic (110 kW)</b>	
<b>Angebot in Deutschland</b>		Stand: 15.11.2018	
<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		
Abgasnorm	EU6		
Start-Stop / REM	ja / ja		
Batterie in A / Ah	320 / 59		
max. Elektrische Leistung bei 12V in Kilowatt	1,6		
<b>Antrieb / Kraftübertragung</b>			
Antriebsart	Frontantrieb		
Kupplung	Doppelkupplung		
Getriebeart	7 stufige S tronic / Doppelkupplung		
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	3,722 / 4,800		
<b>Fahrwerk / Lenkung / Bremse</b>			
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"		
<b>Fahrleistung / Akustik</b>			
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 / 68 / 68		

<b>Verbrauch / Emission*</b>	
Verbrauch innerorts / außerorts / kombiniert in Litern pro 100 Kilometer	6,6-6,5 / 4,6-4,4 / 5,3-5,1
CO <sub>2</sub> -Emission kombiniert in Gramm pro Kilometer	121-117
<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	13 / 19 / 20
<b>Gewichte / Belastbarkeit</b>	
Leergewicht ohne Fahrer / mit Fahrer / Zul. Gesamtgewicht in kg	1425 / 1500 / 1895
Zulässige Achslasten vorne / hinten in kg	975 / 995
Zul. Anhängelast bei 8% / 12% Steigung gebremst // ungebremst in kg	1700 / 1500 // 750
Zul. Dachlast / zul. Stützlast in kg	- / 75
<b>Füllmengen</b>	
Kühlsysteminhalt (inkl. Heizung) in Litern	11
Motorölfüllmenge inkl. Filter (Wechselmenge) in Litern	4,3
Tankinhalt in Litern	50
<b>Abmessungen / Karosserie</b>	
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 CO<sub>2</sub>-Emissionen bei Spannbreiten in Abhängigkeit vom verwendeten Reifen-/Rädersatz