



Technische Daten Audi A6

Angebot in Deutschland

Stand: Juni 1995

Modelle	Audi A6 1.9 TDI		Audi A6 Avant 1.9 TDI	
Motor / Elektrik	Vierzylinder-Reihen-Turbodiesel, OHC, Ölkühler			
Motorbauart	hydraulische Tassenstößel / 2			
Ventilsteuerung / Anzahl Ventile pro Zylinder	1896 / 79,5 x 95,5 / 19,5			
Hubraum in ccm / Bohrung x Hub in mm / Verdichtung	66 (90) / 4000			
max. Leistung in kW (PS) / bei 1/min	202/1900			
max. Drehmoment in Nm / bei 1/min	elektronisch geregelte Verteiler-Direkteinspritzung, Abgas-Turbolader mit Ladeluftkühlung			
Gemischaufbereitung	Schnellvorglühanlage, elektronisch gesteuerter Kaltstartbeschleuniger			
Zündanlage	Oxidations-Katalysator und Abgasrückführung; entspricht 94/12/EG			
Abgasreinigungssystem	120 / 380/63; Automatik: 90 / 380/63			
Generator in A / Batterie in A/Ah				
Antrieb / Kraftübertragung	Schaltgetriebe		Automatik	
Antriebsart	Frontantrieb			
Kupplung	hydraulisch betätigte Einscheiben-Trockenkupplung mit asbestfreien Belägen		hydraulische Wandlerüberbrückungskupplung	
Getriebebauart	Fünfgang-Schaltgetriebe, vollsynchronisiert (Limousine und Avant)		4-Stufen-Automatik mit Dynamischem Schaltprogramm DSP (Limousine u. Avant)	
Getriebeübersetzung im 1. Gang	3,778		2,714	
Getriebeübersetzung im 2. Gang	2,176		1,441	
Getriebeübersetzung im 3. Gang	1,300		1,000	
Getriebeübersetzung im 4. Gang	0,889		0,743	
Getriebeübersetzung im 5. Gang	0,683		-	
Getriebeübersetzung im R.-Gang	3,444		2,884	
Achsübersetzung	4,111		3,688	
Fahrwerk / Lenkung / Bremse	McPherson-Federbeine, Querlenker unten, radführ. Querstabi., spurstabi. Lenkrollradius			
Bauart Vorderachse	Torsionskurbel-HA mit zwei Längslenkern Panhardstab, Federbeine und Stabilisator			
Bauart Hinterachse	wartungsfreie Zahnstangenlenkung mit Servounterstützung / 18,7 / 11,3			
Lenkung / Lenkübersetzung / Wendekreis in m (D102)	Diagonal-Zweikreis mit ABS/EBV; Bremskraftverstärker, vorn und hinten Scheibenbremsen			
Bauart Bremssystem	6 J x 15 / 195/65 R 15 91T			
Räder / Reifen				
Fahrleistung / Verbrauch / Akustik	Schaltgetriebe	Automatik	Schaltgetriebe	Automatik
Höchstgeschwindigkeit in km/h	177		173	
Beschleunigung 0-80 km/h / 0-100 km/h, s	9,1 / 13,9	11,5 / 17,5	9,3 / 14,2	11,7 / 17,9
Geschwindigkeit bei 1000/min in km/h im obersten Gang	41,4	-	41,4	-
Kraftstoffart	Diesel, mindestens 45 CZ			
Verbr. 90/120 km/h/Stadtzykl., l/100 km n. 89/491/EWG	4,5/5,9/7,0	4,7/6,1/8,2	4,7/6,2/7,0	4,9/6,4/8,2
Außengeräuschpegel im Stand/Vorbeifahrt in dB (A)	76/73	74/71	76/73	74/71
Wartung / Garantie Inland	15.000 (maximal 1 Jahr) / 30.000			
Ölwechsel nach km / Inspektion nach km	1 Jahr ohne km-Begrenzung/3 Jahre/10 Jahre			
Gewährleistung				
Fahrzeug/Lack/Karosseriedurchrostung				
Gewichte / Belastbarkeit	Schaltgetriebe	Automatik	Schaltgetriebe	Automatik
Leergewicht in kg	1380	1395	1430	1445
Zul. Gesamtgewicht in kg	1930	1945	1980	1995
Zul. Achslast vorn/hinten in kg	1080/1000	1090/1000	1060/1050	1070/1050
Zul. Anhängelast ungebremst in kg	720	730	750	
Zul. Anhängelast bei 8% Steigung in kg	1700	1400	1650	1350
Zul. Anhängelast bei 12% Steigung in kg	1300	1200	1250	1150
Zul. Dachlast in kg / zul. Stützlast in kg	100 / 50			
Füllmengen	6,5			
Kühlsysteminhalt (inkl. Heizung) in l	5,0 Wechselmenge			
Motorölinhalt (inkl. Filter) in l	80 Filtervorwärmanlage			
Tankinhalt in l				
Karosserie / Abmessungen	selbsttrag., vollverzinkt; Stahl; Verformungszonen vorn u. hinten; m. zusätzl. Flankenschutz			
Art der Karosserie	4 / 5			
Anzahl Türen / Sitzplätze	0,32 / 2,12 (Basismodell) 0,34 / 2,14 (Basismodell)			
Luftwiderstandsbeiwert cw / Stirnfläche A in qm	4797 / 1783			
Gesamtlänge (L103) / Breite o. Spiegel (W103), mm	1430		1440	
Fahrzeughöhe in mm (H100)	2687 / 1520/1524			
Radstand (L101) / Spurw. vorn/hint. (W101/W102), mm	131		133	
Bodenfreiheit (bei voller Zuladung) in mm (H157)	704		666	
Höhe Ladekante in mm (H195)	510		390 (V 211); 630 (V 212 = Rücksitzlehne umgeklappt bis Seitenfensterunterkante); 1310 (V 214 = dachhoch)	
Gepäckraumvolumen nach VDA-Quader in l (V210)				
Komfortmaß in mm (L99) / Sitzraumfläche in qm	1944 / 2,82			
Kopffreiheit vorn/hinten in mm (H61/H63)	969/956		970/962	
Sitzkissenbreite vorn in mm (W16)	555			
Sitztiefe vorn/hinten in mm (L9/L16)	508/473			
Ellenbogenweite vorn/hinten in mm (W10/W11)	1451/1443			