



Technische Daten Audi A6 (2,0 Liter)

Angebot in Deutschland / Stand: Februar 1996

Motor / Elektrik	
Motorbauart	Vierzylinder-Reihen-Ottomotor, OHC
Ventilsteuerung / Anzahl Ventile pro Zylinder	hydraulische Tassenstößel / 2
Hubraum in ccm / Bohrung x Hub in mm	1984 / 82,5 x 92,8
Verdichtung	9,2
max. Leistung in kW (PS) / bei 1/min	74 (101) / 5500
max. Drehmoment in Nm / bei 1/min	157/2750
Gemischaufbereitung	elektronische Zentraleinspritzung, Schubabschaltung
Zündanlage	kennfeldgesteuert; System-Eigendiagnose; Notlaufprogramm
Abgasreinigungssystem	Katalysator, beheizte Lambdasonde, entspricht 93/59 EWG
Generator in A / Batterie in A/Ah	70 / 220/40
Antrieb / Kraftübertragung	
Antriebsart	Frontantrieb
Kupplung	Einscheiben-Trockenkupplung
Getriebebauart	Fünfgang-Schaltgetriebe
Getriebeübersetzung im 1. Gang / 2. Gang	3,500 / 2,118
Getriebeübersetzung im 3. Gang / 4. Gang	1,429 / 1,029
Getriebeübersetzung im 5. Gang / R.-Gang	0,838 / 3,444
Achsübersetzung	4,111
Fahrwerk / Lenkung / Bremse	
Bauart Vorderachse	McPherson-Federbeine, Querlenker unten, radführ. Querstabi., spurstabi. Lenkrollradius
Bauart Hinterachse	Torsionskurbel-HA, 2 Längslenker, Federbeinen, Panhardstab
Lenkung / Lenkübersetzung / Wendekreis in m (D102)	wartungsfreie Zahnstangenlenkung mit Servounterstützung / 18,7 / 11,3
Bauart Bremssystem	Diagonal-Zweikreis mit ABS/EBV; Bremskraftverstärker, vorn und hinten
Räder / Reifen	Scheibenbremsen 6 J x 15 / 195/65 R 15 91T
Fahrleistung / Verbrauch / Akustik	
Höchstgeschwindigkeit in km/h	182
Beschleunigung 0-80 km/h / 0-100 km/h, s	8,3 / 12,9
Kraftstoffart	blfr. Normal, 91 ROZ
Verbrauch bei 90/120 km/h/Stadtzyklus, l/100 km	6,4/7,8/10,7 nach 89/491/EWG
Außengeräuschpegel im Stand/Vorbeifahrt in dB (A)	83/76
Wartung / Garantie Inland	
Ölwechsel nach km / Inspektion nach km	15.000 (maximal 1 Jahr) / 30.000
Gewährleistung	1 Jahr ohne km-Begrenzung/3 Jahre/10 Jahre
Fahrzeug/Lack/Karosseriedurchrostung	
Gewichte / Belastbarkeit	
Leergewicht in kg / zul. Gesamtgewicht in kg	1345/ 1895
Zul. Achslast vorn/hinten in kg	1030/1010
Zul. Anhängelast ungebremst in kg	710
Zul. Anhängelast bei 8% / 12% Steigung in kg	1450 / 1150
Zul. Dachlast in kg / zul. Stützlast in kg	100 / 50
Füllmengen	
Kühlsysteminhalt (inkl. Heizung) in l	7,0
Motorölinhalt (inkl. Filter) in l	3,0 Wechselmenge
Tankinhalt in l	80 Aktivkohlefilter
Karosserie / Abmessungen	
Art der Karosserie	selbsttrag., vollverzinkt; Stahl; Verformungszonen vorn u. hint.; m. zusätzl. Flankenschutz
Anzahl Türen / Sitzplätze	4 / 5
Luftwiderstandsbeiwert cw / Stirnfläche A in qm	0,32 / 2,12 (Basismodell)
Länge (L103) / Breite o. Sp. (W103) / Höhe (H100), mm	4797 / 1783 / 1430
Radstand (L101) / Spurw. vorn/hint. (W101/W102), mm	2687 / 1520/1524
Höhe Ladekante in mm (H195)	704
Gepäckraumvolumen nach VDA-Quader in l (V210)	510
Komfortmaß in mm (L99) / Sitzraumfläche in qm	1944 / 2,82