

Technische Daten**Audi A4 Limousine
45 TFSI quattro S tronic 195 kW**

Angebot in Deutschland

Stand: 22.07.2021

Motor / Elektrik

Motorbauart

R 4-Motor

Ventilsteuerung / Anzahl der Ventile pro Zylinder

Rollenschlepphebel, kontinuierliche
Ein-/Auslassnockenwellenverstellung, hydraulischer
Ventilspielausgleich / 2/2 Ein-/Auslassventile pro ZylinderHubraum in cm³ / Bohrung x Hub in mm / Verdichtung

1984 / 82,5 x 92,8 / 9,6

max. Leistung in kW (PS) / bei 1/min

195 (265) / 5250 - 6500

max. Drehmoment in Nm bei 1/min

370 / 1600 - 4500

Gemischaufbereitung

Direkteinspritzung, Lambda-Regelung, Klopfregelung,
Turboaufladung, Ladeluftkühlung

Abgasreinigungssystem

Katalysator, Lambdasonde

Abgasnorm

Euro 6d-ISC-FCM

Start-Stop / Rekuperations-Management

ja / ja

Batterie in A / Ah

380 / 68

max. Elektrische Leistung bei 12V in Kilowatt

3,1

Bordnetzspannung 1 in Volt

12

Antrieb / Kraftübertragung

Antriebsart

Allradantrieb quattro mit ultra-Technologie

Art des Mittendifferenzials

elektronisch geregelte Lamellenkupplung

Art des Hinterachsdifferenzials

quattro ultra

Kupplung

Doppelkupplung

Getriebeart

7-stufige S tronic

Getriebeübersetzung im 1.Gang / 2.Gang

3,188 / 2,190

Getriebeübersetzung im 3.Gang / 4.Gang

1,517 / 1,057

Getriebeübersetzung im 5.Gang / 6.Gang

0,738 / 0,508

Getriebeübersetzung im 7.Gang / 8.Gang

0,386 / -

R-Gang Übersetzung / Achsübersetzung 1-2

2,75 / 4,41

Fahrwerk / Lenkung / Bremse

Art und Ausführung der Aufhängung der Vorderachse

5-Lenker-Vorderachse; Rohrstabilisator

Art und Ausführung der Aufhängung der Hinterachse

5-Lenker-Hinterachse; Rohrstabilisator

Lenkung

Elektromechanische Lenkung mit geschwindigkeitsabhängiger
Servounterstützung

Lenkübersetzung

15,9

Wendekreis in m

11,6

Bremsregelsystem

2-Kreis Bremssystem mit Schwarz/Weiß-Aufteilung für
VA/HA; ESC/ABS/EBV; Bremskraftverstärker,
hydraulischer Bremsassistent

Reifen (Basis)

225/50 R 17

Räder (Basis)

Leichtmetall 7,5 J x 17"

Fahrleistung / Akustik

Höchstgeschwindigkeit in km/h

250

abgeregelt

ja

Beschleunigung 0-100 km/h

5,5

Kraftstoffart / Oktanzahl

Benzin / 95

Kraftstoffnorm

DIN EN 228 (Benzin)

Außengeräuschpegel im Stand / Vorbeifahrt nach ECE R51.02
/ Vorbeifahrt nach ECE R51.03 in dB (A)

69,2 / - / 67

| | |
|---|---|
| Verbrauch / Emission* | |
| Verbrauch innerorts / außerorts / kombiniert in l/100 km | 9,1 - 8,9 / 5,9 - 5,5 / 7,1 - 6,8 |
| CO ₂ -Emission kombiniert in g/km | 161 - 155 |
| 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 | 15 / 24 / 23 |
| Gewichte / Belastbarkeit | |
| Leergewicht ohne Fahrer / mit Fahrer / Zul. Gesamtgewicht in kg | 1570 / 1645 / 2135 |
| Zulässige Achslasten vorne / hinten in kg | 1100 / 1150 |
| Zul. Anhängelast bei 8% / 12% Steigung gebremst // ungebremst in kg | 1900 / 1700 // 750 |
| Zul. Dachlast / zul. Stützlast in kg | 90 / 80 |
| Füllmengen | |
| Kühlsysteminhalt (inkl. Heizung) in l | 7,6 |
| Motorölfüllmenge inkl. Filter (Wechselmenge) in l | 5,2 |
| Tankinhalt in l | 58 |
| Abmessungen / Karosserie | |
| Art der Karosserie / Anzahl Türen | selbsttragend Stahl/Aluminium-Mischbauweise / 4 |
| Anzahl der Sitze | 5 |
| Luftwiderstandsbeiwert c _w / Stirnfläche A in qm | 0,27 / 2,20 |
| Standardmaße (Länge / Breite o. Spiegel / Höhe Stahlfeder / Höhe Luftfeder) in mm | 4762 / 1847 / 1431 / - |
| Breite inkl. Spiegel in mm | 2022 |
| Radstand / Spurweite vorn / hinten in mm | 2820 / 1572 / 1555 |
| Überhangwinkel Stahlfeder vorn / hinten in Grad | 12,50 / 15,30 |
| Höhe Ladekante Stahlfeder / Luftfeder in mm | 684 / - |
| Gepäckraumvolumen hinter 2. Sitzbank offen / geschlossen in l | - / 460 |

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