

| Technische Daten | Audi A1 citycarver 35 TFSI 110 kW |
|---|--|
| Angebot in Deutschland | Stand: 15.06.2021 |
| 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 |
| Gemischaufbereitung | Direkteinspritzung, Lambda-Regelung, Klopfregelung, Turboaufladung, Ladeluftkühlung |
| Abgasreinigungssystem | Katalysator, Lambdasonde, Ottopartikelfilter |
| Abgasnorm | Euro 6d-ISC-FCM |
| Start-Stop / Rekuperations-Management | ja / ja |
| Batterie in A / Ah | 380 / 68 |
| max. Elektrische Leistung bei 12V in Kilowatt | 1,3 |
| Bordnetzspannung 1 in Volt | 12 |
| Antrieb / Kraftübertragung | |
| Antriebsart | Frontantrieb |
| Kupplung | Hydraulisch betätigte Trockenkupplung, asbest-/bleifreie Beläge, 2-Massenschwungrad |
| Getriebeart | 6-stufiges Schaltgetriebe |
| Getriebeübersetzung im 1.Gang / 2.Gang | 4,111 / 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 | 4 / 3,647 |
| Fahrwerk / Lenkung / Bremse | |
| Art und Ausführung der Aufhängung der Vorderachse | McPherson-Federbeinachse vorne |
| Art und Ausführung der Aufhängung der Hinterachse | Verbundlenker-Hinterachse |
| Lenkung | Elektromechanische Lenkung mit geschwindigkeitsabhängiger Servounterstützung |
| Lenkübersetzung | 15,0 |
| Wendekreis in m | 10,6 |
| Bremsregelsystem | Diagonal-2-Kreis Bremssystem mit ESC/ABS/EBV, Bremskraftverstärker, hydraulischer Bremsassistent |
| Reifen (Basis) | 205/55 R 17 |
| Räder (Basis) | Leichtmetall 7 J x 17" |
| Fahrleistung / Akustik | |
| Höchstgeschwindigkeit in km/h | 215 |
| abgeregelt | nein |
| Beschleunigung 0-100 km/h | 8,3 |
| Kraftstoffart / Oktanzahl | Benzin / 95 |
| Kraftstoffnorm | DIN EN 228 (Benzin) |
| Außengeräuschpegel im Stand / Vorbeifahrt nach ECE R51.03 in dB (A) | 75,6 / 65 |

| | |
|--|---|
| Verbrauch / Emission* | |
| Verbrauch innerorts / außerorts / kombiniert in l/100 km | 6,1 / 4,6 - 4,4 / 5,1 - 5,0 |
| CO ₂ -Emission kombiniert in g/km | 118 - 115 |
| 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 | 14 / 18 / 19 |
| Gewichte / Belastbarkeit | |
| Leergewicht ohne Fahrer / mit Fahrer / Zul. Gesamtgewicht in kg | 1200 / 1275 / 1730 |
| Zulässige Achslasten vorne / hinten in kg | 915 / 865 |
| Zul. Dachlast / zul. Stützlast in kg | 75 / - |
| Füllmengen | |
| Kühlsysteminhalt (inkl. Heizung) in l | 7 |
| Motorölfüllmenge inkl. Filter (Wechselmenge) in l | 4,3 |
| Tankinhalt in l | 40 |
| Abmessungen / Karosserie | |
| Art der Karosserie / Anzahl Türen | selbsttragend / 4 |
| Anzahl der Sitze | 5 |
| Luftwiderstandsbeiwert c _w / Stirnfläche A in qm | 0,34 / 2,12 |
| Standardmaße (Länge / Breite o. Spiegel / Höhe Stahlfeder) in mm | 4046 / 1756 / 1483 |
| Breite inkl. Spiegel in mm | 1940 |
| Radstand / Spurweite vorn / hinten in mm | 2566 / 1523 / 1505 |
| Überhangwinkel Stahlfeder vorn / hinten in Grad | 21,70 / 16,60 |
| Höhe Ladekante Stahlfeder in mm | 719 |
| Geschlossener Gepäckraum hinter der 2. Sitzreihe in l | 335 |

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