

Technische Daten	Audi A1 citycarver 25 TFSI 70 kW
Angebot in Deutschland	Stand: 15.06.2021
<b>Motor / Elektrik</b>	
Motorbauart	R 3-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	999 / 74,5 x 76,4 / 10,5
max. Leistung in kW (PS) / bei 1/min	70 (95) / 5000 - 5500
max. Drehmoment in Nm bei 1/min	175 / 2000 - 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	320 / 49
max. Elektrische Leistung bei 12V in Kilowatt	1,3
Bordnetzspannung 1 in Volt	12
<b>Antrieb / Kraftübertragung</b>	
Antriebsart	Frontantrieb
Kupplung	Hydraulisch betätigte Trockenkupplung, asbest-/bleifreie Beläge, 2-Massenschwungrad
Getriebeart	5-stufiges Schaltgetriebe
Getriebeübersetzung im 1.Gang / 2.Gang	3,769 / 1,955
Getriebeübersetzung im 3.Gang / 4.Gang	1,281 / 0,927
Getriebeübersetzung im 5.Gang / 6.Gang	0,740 / -
R-Gang Übersetzung / Achsübersetzung 1-2	3,182 / 4,357
<b>Fahrwerk / Lenkung / Bremse</b>	
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)	205/60 R 16 92 H
Räder (Basis)	Leichtmetall 6,5 J x 16"
<b>Fahrleistung / Akustik</b>	
Höchstgeschwindigkeit in km/h	182
abgeregelt	nein
Beschleunigung 0-100 km/h	11,5
Kraftstoffart / Oktanzahl	Benzin / 95
Kraftstoffnorm	DIN EN 228 (Benzin)
Außengeräuschpegel im Stand / Vorbeifahrt nach ECE R51.03 in dB (A)	69,8 / 67

<b>Verbrauch / Emission*</b>	
Verbrauch innerorts / außerorts / kombiniert in l/100 km	5,7 / 4,4 / 4,9
CO <sub>2</sub> -Emission kombiniert in g/km	112
<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	14 / 18 / 19
<b>Gewichte / Belastbarkeit</b>	
Leergewicht ohne Fahrer / mit Fahrer / Zul. Gesamtgewicht in kg	1135 / 1210 / 1660
Zulässige Achslasten vorne / hinten in kg	870 / 830
Zul. Dachlast / zul. Stützlast in kg	75 / -
<b>Füllmengen</b>	
Kühlsysteminhalt (inkl. Heizung) in l	6,2
Motorölfüllmenge inkl. Filter (Wechselmenge) in l	4
Tankinhalt in l	40
<b>Abmessungen / Karosserie</b>	
Art der Karosserie / Anzahl Türen	selbsttragend / 4
Anzahl der Sitze	5
Luftwiderstandsbeiwert c <sub>w</sub> / 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 Gepäckraumvolumen hinter der 2. Sitzreihe in l	335

\*Angaben zu den Kraftstoffverbräuchen und CO<sub>2</sub>-Emissionen bei Spannbreiten in Abhängigkeit vom verwendeten Reifen-/Rädersatz