

<b>Technische Daten</b>		<b>Audi RS 4 Avant TFSI tiptronic 331 kW</b>	
<b>Angebot in Deutschland</b>		Stand: 09.07.2021	
<b>Motor / Elektrik</b>			
Motorbauart	V6-Motor		
Ventilsteuerung / Anzahl der Ventile pro Zylinder	Rollenschlepphebel, kontinuierliche Ein-/Auslassnockenwellenverstellung, hydraulischer Ventilspielausgleich / 2/2 Ein-/Auslassventile pro Zylinder		
Hubraum in cm <sup>3</sup> / Bohrung x Hub in mm / Verdichtung	2894 / 84,5 x 86,0 / 10,0		
max. Leistung in kW (PS) / bei 1/min	331 (450) / 5700 - 6700		
max. Drehmoment in Nm bei 1/min	600 / 1900 - 5000		
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	340 / 58		
max. Elektrische Leistung bei 12V in Kilowatt	1,8		
Bordnetzspannung 1 in Volt	12		
<b>Antrieb / Kraftübertragung</b>			
Antriebsart	Permanenter Allradantrieb quattro		
Art des Mittendifferenzials	selbstsperrend		
Art des Hinterachsdifferenzials	quattro sport		
Kupplung	Hydraulischer Drehmomentwandler mit Überbrückungskupplung		
Getriebeart	8-stufige tiptronic		
Getriebeübersetzung im 1.Gang / 2.Gang	5,000 / 3,200		
Getriebeübersetzung im 3.Gang / 4.Gang	2,143 / 1,720		
Getriebeübersetzung im 5.Gang / 6.Gang	1,313 / 1,000		
Getriebeübersetzung im 7.Gang / 8.Gang	0,823 / 0,640		
R-Gang Übersetzung / Achsübersetzung 1-2	3,478 / 3,204		
<b>Fahrwerk / Lenkung / Bremse</b>			
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	11,7		
Bremsregelsystem	2-Kreis Bremssystem mit Schwarz/Weiß-Aufteilung für VA/HA; ESC/ABS/EBV; Bremskraftverstärker, hydraulischer Bremsassistent		
Reifen (Basis)	265/35 R 19		
Räder (Basis)	Leichtmetall 9 J x 19"		
<b>Fahrleistung / Akustik</b>			
Höchstgeschwindigkeit in km/h	250		
abgeregelt	ja		
Beschleunigung 0-100 km/h	4,1		
Kraftstoffart / Oktanzahl	Benzin / 98		
Kraftstoffnorm	DIN EN 228 (Benzin)		
Außengeräuschpegel im Stand / Vorbeifahrt nach ECE R51.02 / Vorbeifahrt nach ECE R51.03 in dB (A)	86,4 / 74 / 71		

<b>Verbrauch / Emission*</b>	
Verbrauch innerorts / außerorts / kombiniert in l/100 km	11,8 / 7,1 - 7,0 / 8,8
CO <sub>2</sub> -Emission kombiniert in g/km	201
<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	16 / 27 / 30
<b>Gewichte / Belastbarkeit</b>	
Leergewicht ohne Fahrer / mit Fahrer / Zul. Gesamtgewicht in kg	1745 / 1820 / 2350
Zulässige Achslasten vorne / hinten in kg	1225 / 1235
Zul. Anhängelast bei 8% / 12% Steigung gebremst // ungebremst in kg	2100 / 1900 // 750
Zul. Dachlast / zul. Stützlast in kg	90 / 80
<b>Füllmengen</b>	
Kühlsysteminhalt (inkl. Heizung) in l	14,7
Motorölfüllmenge inkl. Filter (Wechselmenge) in l	7,6
Tankinhalt in l	58
<b>Abmessungen / Karosserie</b>	
Art der Karosserie / Anzahl Türen	selbsttragend Stahl/Aluminium-Mischbauweise / 5
Anzahl der Sitze	5
Standardmaße (Länge / Breite o. Spiegel / Höhe Stahlfeder) in mm	4782 / 1866 / 1438
Breite inkl. Spiegel in mm	2022
Radstand / Spurweite vorn / hinten in mm	2826 / - / 1575
Überhangwinkel Stahlfeder vorn / hinten in Grad	17,00 / 12,60
Höhe Ladekante Stahlfeder in mm	600
Gepäckraumvolumen hinter 2. Sitzbank offen / geschlossen in l	495 / 505
Größtes Gepäckraumvolumen - hinter der 1. Sitzreihe in l	1510

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