

Technische Daten		Audi RS5 Sportback TFSI tiptronic (331 kW)	
Angebot in Deutschland		Stand: 25.01.2021	
Motor / Elektrik			
Motorbauart	V6-Motor		
Ventilsteuerung / Anzahl der Ventile pro Zylinder	Rollenschlepphebel, kontinuierliche Ein-/Auslassnockenwellenverstellung / 2/2 Ein-/Auslassventile pro Zylinder		
Hubraum in cm ³ / 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		
Antrieb / Kraftübertragung			
Antriebsart	Permanenter Allradantrieb quattro		
Art des Mittendifferenzials	selbstsperrend		
Art des Hinterachsdifferenzials	Standard		
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		
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	11,7		
Bremsregelsystem	Diagonal-2-Kreis Bremssystem mit ESC/ABS/EBV, Bremskraftverstärker, hydraulischer Bremsassistent		
Reifen (Basis)	265/35 R 19		
Räder (Basis)	Leichtmetall 9 J x 19"		
Fahrleistung / Akustik			
Höchstgeschwindigkeit in km/h	250		
abgeregelt	ja		
Beschleunigung 0-100 km/h	3,9		
Kraftstoffart / Oktanzahl	Benzin / 98		
Kraftstoffnorm	DIN EN 228 (Benzin)		
Außengeräuschpegel im Stand / Vorbeifahrt nach ECE R51.03 in dB (A)	86,4 / 71		

Verbrauch / Emission*	
Verbrauch innerorts / außerorts / kombiniert in l/100 km	11,8 / 7,0 / 8,8 - 8,7
CO ₂ -Emission kombiniert in g/km	200
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	13 / 28 / 31
Gewichte / Belastbarkeit	
Leergewicht ohne Fahrer / mit Fahrer / Zul. Gesamtgewicht in kg	1720 / 1795 / 2320
Zulässige Achslasten vorne / hinten in kg	1240 / 1220
zulässige Achslast hinten min. / max. in kg	1205 / 1235
Zul. Dachlast / zul. Stützlast in kg	90 / -
Füllmengen	
Kühlsysteminhalt (inkl. Heizung) in l	14,7
Motorölfüllmenge inkl. Filter (Wechselmenge) in l	7,6
Tankinhalt in l	58
Abmessungen / Karosserie	
Art der Karosserie / Anzahl Türen	selbsttragend Stahl/Aluminium-Mischbauweise / 5
Anzahl der Sitze	5
Luftwiderstandsbeiwert c _w / Stirnfläche A in qm	0,32 / 2,17
Standardmaße (Länge / Breite o. Spiegel / Höhe Stahlfeder) in mm	4783 / 1866 / 1399
Breite inkl. Spiegel in mm	2029
Radstand / Spurweite vorn / hinten in mm	2826 / 1598 / 1588
Überhangwinkel Stahlfeder vorn / hinten in Grad	17,00 / 12,60
Höhe Ladekante Stahlfeder in mm	660
Gepäckraumvolumen hinter 2. Sitzbank offen / geschlossen in l	465 / 430

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