

Technische Daten	Audi A1 Sportback 30 TFSI S tronic 81 kW
Angebot in Deutschland	Stand: 02.07.2021
Motor / Elektrik	
Motorbauart	R 3-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	999 / 74,5 x 76,4 / 11,5
max. Leistung in kW (PS) / bei 1/min	81 (110) / 5500
max. Drehmoment in Nm bei 1/min	200 / 2000 - 3000
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 / 59
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	7-stufige S tronic
Getriebeübersetzung im 1.Gang / 2.Gang	3,765 / 2,273
Getriebeübersetzung im 3.Gang / 4.Gang	1,531 / 1,133
Getriebeübersetzung im 5.Gang / 6.Gang	1,176 / 0,956
Getriebeübersetzung im 7.Gang / 8.Gang	0,795 / -
R-Gang Übersetzung / Achsübersetzung 1-2 / 2-3	4,17 / 4,438 / 3,227
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)	185/65 R 15 92 V XL (Extra Load)
Räder (Basis)	Stahl 5,5 J x 15"
Fahrleistung / Akustik	
Höchstgeschwindigkeit in km/h	200
abgeregelt	nein
Beschleunigung 0-100 km/h	10,6
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)	70,6 / 68 / 69

Verbrauch / Emission*	
Verbrauch innerorts / außerorts / kombiniert in l/100 km	5,5 - 5,4 / 4,5 - 4,3 / 4,9 - 4,7
CO ₂ -Emission kombiniert in g/km	111 - 107
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	1130 / 1205 / 1680
Zulässige Achslasten vorne / hinten in kg	905 / 820
Zul. Dachlast / zul. Stützlast in kg	75 / -
Füllmengen	
Kühlsysteminhalt (inkl. Heizung) in l	6,2
Motorölfüllmenge inkl. Filter (Wechselmenge) in l	4
Tankinhalt in l	40
Abmessungen / Karosserie	
Art der Karosserie / Anzahl Türen	selbsttragend / 4
Anzahl der Sitze	5
Luftwiderstandsbeiwert c _w / Stirnfläche A in qm	0,31 / 2,07
Standardmaße (Länge / Breite o. Spiegel / Höhe Stahlfeder) in mm	4029 / 1740 / 1433
Breite inkl. Spiegel in mm	1940
Radstand / Spurweite vorn / hinten in mm	2563 / 1524 / 1501
Überhangwinkel Stahlfeder vorn / hinten in Grad	16,50 / 12,40
Höhe Ladekante Stahlfeder in mm	668
Geschlossener Gepäckraum hinter der 2. Sitzreihe in l	335

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