

Technische Daten		Q3 45 TFSI (2.0) quattro S tronic 169 kW
Angebot in Deutschland	Stand: 08.08.2018	
Motor / Elektrik		
Motorbauart	R4-Motor	
Ventilsteuerung / Anzahl der Ventile pro Zylinder	Rollenschlepphebel, kontinuierliche Ein-/Auslassnockenwellenverstellung, hydraulischer Ventilspielausgleich / 2/2 Ein-/Auslassventile pro Zylinder	
Hubraum in cm ³ / Bohrung x Hub in mm / Verdichtung	1984 / 82,5 x 92,8 / 9,6	
max. Leistung in kW (PS) / bei 1/min	169 (230) / 5000 - 6700	
max. Drehmoment in Nm bei 1/min	350 / 1500 - 4400	
Gemischaufbereitung	Direkteinspritzung, Lambda-Regelung, Klopfregelung, Turboaufladung, Ladeluftkühlung	
Abgasreinigungssystem	Katalysator, Lamdasonde, Abgasrückführung	
Abgasnorm	Abgaskonzept, EU6 BG/H/I	
Start-Stop / REM	ja / ja	
Batterie in A / Ah	320 / 59	
max. Elektrische Leistung bei 12V in Kilowatt	1,6	
Bordnetzspannung 1 in Volt	12	
Antrieb / Kraftübertragung		
Antriebsart	Allradantrieb	
Art des Hinterachsdifferenzials	Standard	
Kupplung	Doppelkupplung	
Getriebeart	7 stufige s tronic / Doppelkupplung	
Getriebeübersetzung im 1.Gang/2.Gang	3,562 / 2,526	
Getriebeübersetzung im 3.Gang/4.Gang	1,679 / 1,022	
Getriebeübersetzung im 5.Gang/6.Gang	0,788 / 0,761	
Getriebeübersetzung im 7.Gang/8.Gang	0,635 / -	
R-Gang Übersetzung / Achsübersetzung 1-2	2,789 / 4,733	
Fahrwerk / Lenkung / Bremse		
Art und Ausführung der Aufhängung der Vorderachse	McPherson-Federbeinachse vorne	
Art und Ausführung der Aufhängung der Hinterachse	Vierlenker-Hinterachse	
Lenkung	Elektromechanische Lenkung mit geschwindigkeitsabhängiger Servounterstützung	
Wendekreis / Wendekreis optional in m	11,8 / -	
Bremsregelsystem	Diagonal-Zweikreis Bremssystem mit ESC/ABS/EBV, Bremskraftverstärker, hydraulischer Bremsassistent	
Basisbereifung	215/65 R 17 99 V	
Räder	Stahl 6,5J x 17	
Fahrleistung / Akustik		
Höchstgeschwindigkeit in km/h	233	
abgeregelt	ja	
Beschleunigung 0-100 km/h	6,3	
Kraftstoffart / Oktanzahl	Benzin / 95	
Kraftstoffnorm	DIN EN 228	
Außengeräuschpegel im Stand / Vorbeifahrt nach ECE R51.02 / Vorbeifahrt nach ECE R51.03 in db (A)	77,6 / 67 / 66	
Wartung / Gewährleistung Deutschland		
Wartungsintervall	30.000 km / 2 Jahre, je nachdem was zuerst eintritt	

Garantie Fahrzeug / Lack / Karosseriedurchrostung	2 / 3 / 12 (Jahre)
Gewichte / Belastbarkeit	
Leergewicht ohne Fahrer / mit Fahrer / Zul. Gesamtgewicht in kg	1620 / 1695 / -
Zul. Gesamtgewicht min. / max. in kg	2150 / 2200
Zulässige Achslasten vorne/hinten in kg	1150 / -
zulässige Achslast hinten min. / max. in kg	1080 / 1135
Zul. Anhängelast bei 8% / 12% Steigung gebremst // ungebremst in kg	2100 / 2100 // 750
Zul. Dachlast / zul. Stützlast in kg	75 / 90
Füllmengen	
Kühlsysteminhalt (inkl. Heizung) in Litern	9,8
Motorölfüllmenge inkl. Filter (Wechselmenge) in Litern	6,6
Tankinhalt in Litern	60
Abmessungen / Karosserie	
Art der Karosserie/ Anzahl Türen / Anzahl der Sitze	- / 4 / 5
Standardmaße (Länge / Breite o. Spiegel / Höhe Stahlfeder / Höhe Luftfeder) in mm	4484 / 1856 / 1616 / n. v.
Breite inkl. Spiegel in mm	2024
Radstand / Spurweite vorn / hinten in mm	2680 / 1584 / 1576
Überhangwinkel Stahlfeder vorn/hinten in Grad	18,80 / 16,20
Höhe Ladekante Stahlfeder / Luftfeder in mm	748 / n. v.
Gepäckraumvolumen hinter 2. Sitzbank offen / geschlossen in l	530 / n. v.
Größtes Gepäckraumvolumen - hinter der 1. Sitzreihe in l	1525
Offener Gepäckraum - hinter der 2. Sitzreihe in l	530