

Kraftstoffverbrauch und CO2-Emissionen

Kraftstoffverbrauch und CO2-Emissionen für die Skoda Rapid Modelle:

Limousine

Motor	1,2 l TSI/66 kW (DSG)	1,2 l TSI/81 kW	1,4 l TSI/92 kW DSG	1,4 l TDI/66 kW (DSG)	1,6 l TDI/85 kW
	Turbobenzinmotor mit Start-Stopp-Automatik und Rekuperation In Reihe, wassergekühlt, Direkteinspritzung, DOHC, vorn quer eingebaut	Turbobenzinmotor mit Start-Stopp-Automatik und Rekuperation In Reihe, wassergekühlt, Direkteinspritzung, DOHC, vorn quer eingebaut	Turbobenzinmotor mit Start-Stopp-Automatik und Rekuperation In Reihe, wassergekühlt, Direkteinspritzung, DOHC, vorn quer eingebaut	Turbodieselmotor mit Start-Stopp-Automatik und Rekuperation In Reihe, mit variabler Ladergeometrie, wassergekühlt, Common-Rail-Einspritzung, DOHC, vorn quer eingebaut	Turbodieselmotor mit Start-Stopp-Automatik und Rekuperation In Reihe, mit variabler Ladergeometrie, wassergekühlt, Common-Rail-Einspritzung, DOHC, vorn quer eingebaut
Anzahl der Zylinder/Hubraum (cm³)	4/1.197	4/1.197	4/1.595	3/1.422	4/1.595
Max. Leistung/bel Drehzahl (kW/min ⁻¹)	66/4.400-5.400	81/4.800-5.800	92/5.000-6.000	66/3.000-3.250	85/3.500-4.000
Max. Drehmoment/Drehzahl (Nm/min ⁻¹)	160/1.400-3.500	175/1.400-4.000	200/1.400-4.000	230/1.750-2.500	250/1.500-3.000
Schadstoffklasse	EU6	EU6	EU6	EU6	EU6
Kraftstoff	Benzin bleifrei, Oktanzahl mind. 95	Benzin bleifrei, Oktanzahl mind. 95	Benzin bleifrei, Oktanzahl mind. 95	Diesel, Cetanzahl mind. 51	Diesel, Cetanzahl mind. 51
Fahreigenschaften					
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	196 (186)	200	208	185 (185)	201
Beschleunigung 0-100 km/h (s)	11,3 (11,4)	9,8	9,0	11,7 (11,8)	10,0
Kraftstoffverbrauch nach VO (EG) Nr. 715/2007 ⁹⁾					
> innerorts (l/100 km)	6,0-5,9 (5,8-5,7)	6,2-6,1	6,1-6,0	4,3-4,1 (4,4-4,2)	4,5-4,4
> Außerorts (l/100 km)	4,0-3,9 (4,1-4,0)	4,2-4,1	4,1-4,0	3,5-3,3 (3,7-3,5)	3,3-3,2
> kombiniert (l/100 km)	4,7-4,6 (4,7-4,6)	4,9-4,8	4,8-4,7	3,8-3,6 (4,0-3,8)	3,8-3,7
CO ₂ -Emissionen kombiniert (g/km) ¹⁰⁾	107-105 (109-107)	110-108	114-112	101-96 (104-99)	99-97
CO ₂ -Effizienzklasse ⁹⁾	B (B)	B	B	A (A)	A
Wendekreis (m)	10,9	10,9	10,9	10,9	10,9

Spaceback

Motor	1,2 l TSI/66 kW (DSG)	1,2 l TSI/81 kW	1,4 l TSI/92 kW DSG	1,4 l TDI/66 kW (DSG)	1,6 l TDI/85 kW
	Turbobenzinmotor mit Start-Stopp-Automatik und Rekuperation In Reihe, wassergekühlt, Direkteinspritzung, DOHC, vorn quer eingebaut	Turbobenzinmotor mit Start-Stopp-Automatik und Rekuperation In Reihe, wassergekühlt, Direkteinspritzung, DOHC, vorn quer eingebaut	Turbobenzinmotor mit Start-Stopp-Automatik und Rekuperation In Reihe, wassergekühlt, Direkteinspritzung, DOHC, vorn quer eingebaut	Turbodieselmotor mit Start-Stopp-Automatik und Rekuperation In Reihe, mit variabler Ladergeometrie, wassergekühlt, Common-Rail-Einspritzung, DOHC, vorn quer eingebaut	Turbodieselmotor mit Start-Stopp-Automatik und Rekuperation In Reihe, mit variabler Ladergeometrie, wassergekühlt, Common-Rail-Einspritzung, DOHC, vorn quer eingebaut
Anzahl der Zylinder/Hubraum (cm³)	4/1.197	4/1.197	4/1.595	3/1.422	4/1.595
Max. Leistung/bel Drehzahl (kW/min ⁻¹)	66/4.400-5.400	81/4.800-5.800	92/5.000-6.000	66/3.000-3.250	85/3.500-4.000
Max. Drehmoment/Drehzahl (Nm/min ⁻¹)	160/1.400-3.500	175/1.400-4.000	200/1.400-4.000	230/1.750-2.500	250/1.500-3.000
Schadstoffklasse	EU6	EU6	EU6	EU6	EU6
Kraftstoff	Benzin bleifrei, Oktanzahl mind. 95	Benzin bleifrei, Oktanzahl mind. 95	Benzin bleifrei, Oktanzahl mind. 95	Diesel, Cetanzahl mind. 51	Diesel, Cetanzahl mind. 51
Fahreigenschaften					
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	184 (184)	198	205	183 (182)	198
Beschleunigung 0-100 km/h (s)	11,2 (11,3)	9,7	8,9	12,0 (12,5)	9,9
Kraftstoffverbrauch nach VO (EG) Nr. 715/2007 ⁹⁾					
> innerorts (l/100 km)	6,0-5,9 (5,8-5,7)	6,2-6,1	6,1-6,0	4,3-4,1 (4,4-4,2)	4,5-4,4
> Außerorts (l/100 km)	4,0-3,9 (4,1-4,0)	4,2-4,1	4,1-4,0	3,5-3,3 (3,7-3,5)	3,3-3,2
> kombiniert (l/100 km)	4,7-4,6 (4,7-4,6)	4,9-4,8	4,8-4,7	3,8-3,6 (4,0-3,8)	3,8-3,7
CO ₂ -Emissionen kombiniert (g/km) ¹⁰⁾	107-105 (109-107)	111-109	114-112	101-96 (104-99)	99-97
CO ₂ -Effizienzklasse ⁹⁾	B (B)	B	B	A (A)	A
Wendekreis (m)	10,9	10,9	10,9	10,9	10,9

Weitere Informationen zum offiziellen

Kraftstoffverbrauch, den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen und dem Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen können dem 'Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen' entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen, bei der Deutschen Automobil Treuhand GmbH (DAT), Hellmuth-Hirth-Str. 1, 73760 Ostfildern-Scharnhausen, und unter <http://www.dat.de/angebote/verlagsprodukte/leitfaden-kraftstoffverbrauch.html> erhältlich ist.

Die Angaben zu Kraftstoffverbrauch, CO₂-Emission, Stromverbrauch und Effizienzklasse sind abhängig von der gewählten Rad- und Reifengröße. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. CO₂-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Kraftstoffes bzw. anderer Energieträger entstehen, werden bei Ermittlung der CO₂-Emissionen gemäß der Richtlinie 1999/94/EG nicht berücksichtigt.