

Kamiq

Ottomotoren



Technische Daten	1,0 TSI/70 kW	1,0 TSI/81 kW	1,0 TSI/81 kW (A)	1,5 TSI/110 kW	1,5 TSI/110 kW (A)
Motor					
Motorart	Ottomotor, Turbolader, in Reihe, flüssigkeitsgekühlt, 2× OHC, vorn quer eingebaut				
Zylinderzahl	3			4	
Hubraum [cm ³]	999			1498	
Bohrung × Hub [mm × mm]	74,5 × 76,4			74,5 × 85,9	
Max. Leistung/Drehzahl [kW/min ⁻¹]	70/5000–5500	81/5500		110/5000–6000	
Max. Drehmoment/Drehzahl [Nm/min ⁻¹]	175/1600–3500	200/2000–3000		250/1500–3500	
Verdichtungsverhältnis	11,5 : 1			12,0 : 1	
Exhalationsnorm	EU 6 AP				
Gemischaufbereitung	elektronisch geregelte Direkteinspritzung				
Zündung	kontaktlos, steuereinheitsgeregelt				
Schmierung	Druckumlaufschmierung mit Hauptstromfilter				
Kraftstoff	Benzin bleifrei, min. ROZ 95				
Antrieb					
Antrieb	Frontantrieb				
Kupplung	hydraulische Einscheibentrockenkupplung mit Tellerfeder und asbestfreiem Belag	zwei elektrohydraulische Koaxial-Trockenlamellenkupplungen		hydraulische Einscheibentrockenkupplung mit Tellerfeder und asbestfreiem Belag	zwei elektrohydraulische Koaxial-Trockenlamellenkupplungen
Getriebe	voll synchronisiertes 5-Gang-Schaltgetriebe	voll synchronisiertes 6-Gang-Schaltgetriebe	DSG 7-Gang-Automatikgetriebe mit Tiptronic Funktion	voll synchronisiertes 6-Gang-Schaltgetriebe	DSG 7-Gang-Automatikgetriebe mit Tiptronic Funktion
Getriebeübersetzung	I-3,769 II-1,955 III-1,281 IV-0,881 V-0,673 R-3,182	I-3,769 II-1,947 III-1,281 IV-0,973 V-0,778 VI-0,642 R-3,182	I-3,765 II-2,273 III-1,531 IV-1,133 V-1,176 VI-0,956 VII-0,795 R-4,170	I-3,750 II-2,100 III-1,357 IV-1,026 V-0,810 VI-0,652 R-3,583	I-3,500 II-2,087 III-1,343 IV-0,940 V-0,974 VI-0,780 VII-0,653 R-3,722
Achsübersetzung	4,357	4,353	I-4,800 II-3,429 III-4,500	3,684	I-4,800 II-3,429 III-4,500
Fahrwerk					
Vorderachse	MacPherson-Federbeine mit Dreiecksquerlenkern und Torsionsstabilisator				
Hinterachse	Verbundlenker-Kurbelachse				
Federung	Schraubenfeder mit Teleskopstoßdämpfern, hinten Gasdruckstoßdämpfer				
Bremsen	Hydraulik-Zweikreisbremssystem, diagonal mit dem Bremskraftverstärker mit dem Dual Rate-System verbunden				
Bremsen – vorne	Scheibenbremsen, mit innenbelüfteten Scheibenbremsen und Einkolben-Schwimmbremssattel				
Bremsen – hinten	Trommelbremse			Scheibenbremsen	
Handbremse	handbetätigt, mechanisch, auf Hinterräder wirkend				
Lenkung	direkte Zahnstangenlenkung mit elektromechanischer Servolenkung				

Technische Daten		1,0 TSI/70 kW	1,0 TSI/81 kW	1,0 TSI/81 kW (A)	1,5 TSI/110 kW	1,5 TSI/110 kW (A)
Karosserie						
Karosserie		Fünfsitzer, fünftürig inkl. Heckklappe				
Luftwiderstandsbeiwert c_w		0,296–0,335	0,298–0,336		0,302–0,336	
Außenmaße						
Länge	[mm]	4241				
Breite	[mm]	1793				
Höhe (bei Leergewicht)	[mm]	1531				
Radstand	[mm]	2651				
Bodenfreiheit (bei Leergewicht)	[mm]	188				
Ladekantenhöhe (bei Leergewicht)	[mm]	696				
Spurweite vorn	[mm]	1531				
Spurweite hinten	[mm]	1516				
Innenmaße						
Ellenbogenbreite vorn	[mm]	1439				
Ellenbogenbreite hinten	[mm]	1425				
Kopfraum vorn	[mm]	1051				
Kopfraum hinten	[mm]	1003				
Gepäckraumvolumen	[l]	400				
Gepäckraumvolumen bei umgeklappten Rücksitzlehne	[l]	1395				
Gewichte						
Leergewicht – mit Fahrer 75 kg	[kg]	1214–1375	1227–1393	1247–1414	1266–1426	1279–1440
Effektive Zuladung – mit Fahrer 75 kg	[kg]	440–566	432–561	431–562	439–561	435–559
Zulässiges Gesamtgewicht	[kg]	1695–1740	1701–1750	1723–1770	1739–1790	1751–1800
Max. Dachgepäckträger	[kg]	75				
Max. Anhängelast ungebremst	[kg]	600	610	620	630	
Max. Anhängelast gebremst – 12%	[kg]	1000	1200		1250	
Max. Anhängelast gebremst – 8%	[kg]	1000	1200		1250	
Anhängerkupplung (Max. Stützlast)	[kg]	75				
Füllmengen						
Tankinhalt	[l]	50				

Kamiq

Ottomotoren



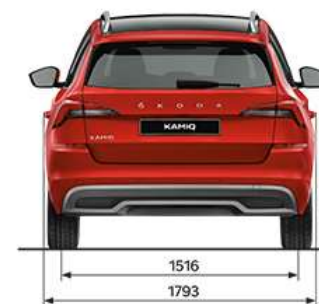
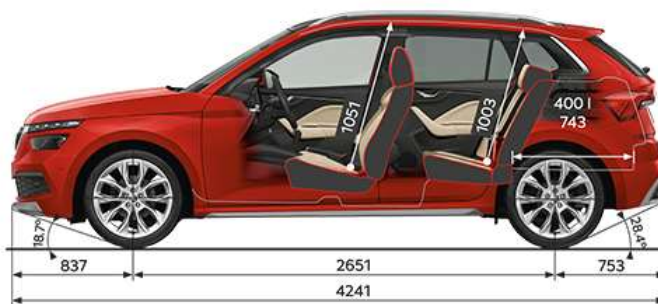
Technische Daten	1,0 TSI/70 kW	1,0 TSI/81 kW	1,0 TSI/81 kW (A)	1,5 TSI/110 kW	1,5 TSI/110 kW (A)
Fahreigenschaften					
Höchstgeschwindigkeit [km/h]	188	198	197	216	215
Beschleunigung 0–100 km/h [s]	11,2	10,3	10,4	8,1	8,2
Verbrauch – kombiniert (WLTP) [l/100 km]	5,3–5,9	5,3–5,9	5,7–6,3	5,7–6,2	5,7–6,1
Emissionen CO ₂ – kombiniert (WLTP) [g/km]	120–134	120–134	129–142	128–140	128–139
Spurkreisdurchmesser [m]	10,1				

Die technischen Daten und Zeichnungen entsprechen den Ausstattungen Active, Ambition und Style. Werte für Monte Carlo können unterschiedlich sein.

Kamiq

Ottomotoren

SKODA



Kamiq G-Tec

Ottomotor

SKODA

Technische Daten	1,0 TSI/66 kW G-Tec
Motor	
Motorart	Ottomotor, Turbolader, in Reihe, flüssigkeitsgekühlt, 2× OHC, vorn quer eingebaut
Zylinderzahl	3
Hubraum [cm ³]	999
Bohrung × Hub [mm × mm]	74,5 × 76,4
Max. Leistung/Drehzahl [kW/min ⁻¹]	66/4000–5500
Max. Drehmoment/Drehzahl [Nm/min ⁻¹]	160/1800–3800
Verdichtungsverhältnis	10,5 : 1
Exhalationsnorm	EU 6 AP
Gemischaufbereitung	elektronisch geregelte Direkteinspritzung
Zündung	kontaktlos, steuereinheitsgerecht
Schmierung	Druckumlaufschmierung mit Hauptstromfilter
Kraftstoff	Benzin bleifrei, min. ROZ 95
Antrieb	
Antrieb	Frontantrieb
Kupplung	hydraulische Einscheibentrockenkupplung mit Tellerfeder und asbestfreiem Belag
Getriebe	voll synchronisiertes 6-Gang-Schaltgetriebe
Getriebeübersetzung	I-3,769 II-1,947 III-1,281 IV-0,927 V-0,740 VI-0,611 R-3,182
Achsübersetzung	5,067
Fahrwerk	
Vorderachse	MacPherson-Federbeine mit Dreiecksquerlenkern und Torsionsstabilisator
Hinterachse	Verbundlenker-Kurbelachse
Federung	Schraubenfeder mit Teleskopstoßdämpfern, hinten Gasdruckstoßdämpfer
Bremsen	Hydraulik-Zweikreisbremssystem, diagonal mit dem Bremskraftverstärker mit dem Dual Rate-System verbunden
Bremsen – vorne	Scheibenbremsen, mit innenbelüfteten Scheibenbremsen und Einkolben-Schwimmbremssattel
Bremsen – hinten	Trommelbremse
Handbremse	handbetätigt, mechanisch, auf Hinterräder wirkend
Lenkung	direkte Zahnstangenlenkung mit elektromechanischer Servolenkung
Karosserie	
Karosserie	Fünfsitzer, fünftürig inkl. Heckklappe
Luftwiderstandsbeiwert c _w	0,307–0,326

Kamiq G-Tec

Ottomotor

SKODA

Technische Daten		1,0 TSI/66 kW G-Tec
Außenmaße		
Länge	[mm]	4241
Breite	[mm]	1793
Höhe (bei Leergewicht)	[mm]	1527
Radstand	[mm]	2651
Bodenfreiheit (bei Leergewicht)	[mm]	186
Ladekantenhöhe (bei Leergewicht)	[mm]	691
Spurweite vorn	[mm]	1531
Spurweite hinten	[mm]	1516
Innenmaße		
Ellenbogenbreite vorn	[mm]	1439
Ellenbogenbreite hinten	[mm]	1425
Kopfraum vorn	[mm]	1051
Kopfraum hinten	[mm]	1003
Gepäckraumvolumen	[l]	278
Gepäckraumvolumen bei umgeklappten Rücksitzlehne	[l]	1273
Gewichte		
Leergewicht – mit Fahrer 75 kg	[kg]	1331–1430
Effektive Zuladung – mit Fahrer 75 kg	[kg]	375–474
Zulässiges Gesamtgewicht	[kg]	1730
Max. Dachgepäckträger	[kg]	75
Füllmengen		
Tankinhalt	[l; kg]	Benzin: 9 l; CNG: 13,8 kg
Fahreigenschaften		
Höchstgeschwindigkeit	[km/h]	183
Beschleunigung 0–100 km/h	[s]	12,2
Verbrauch – kombiniert (WLTP)	[m ³ /100 km]	5,6–5,9
Verbrauch – kombiniert (WLTP)	[kg/100 km]	3,6–3,8
Emissionen CO ₂ – kombiniert (WLTP)	[g/km]	99–105
Spurkreisdurchmesser	[m]	10,1

Die technischen Daten und Zeichnungen entsprechen den Ausstattungen Active, Ambition und Style. Werte für Monte Carlo können unterschiedlich sein.