

Technische Daten

Skoda Scala (2025)

Verbrauchsangaben

Skoda Scala (2025) 1,0 I TSI 70 kW (95 PS): Kraftstoffverbrauch (kombiniert): 5,0 - 5,5 l/100 km; CO₂-Emissionen (kombiniert): 114 - 125 g/km; CO₂-Klasse: C - D

Skoda Scala (2025) 1,0 I TSI 85 kW (116 PS): Kraftstoffverbrauch (kombiniert): 5,1 - 5,6 l/100 km; CO₂-Emissionen (kombiniert): 115 - 126 g/km; CO₂-Klasse: C - D

Skoda Scala (2025) 1,0 I TSI DSG 85 kW (116 PS): Kraftstoffverbrauch (kombiniert): 5,3 - 5,8 l/100 km; CO₂-Emissionen (kombiniert): 119 - 130 g/km; CO₂-Klasse: D - D

Skoda Scala (2025) 1,5 I TSI ACT 110 kW (150 PS): Kraftstoffverbrauch (kombiniert): 5,4 - 5,9 l/100 km; CO₂-Emissionen (kombiniert): 122 - 133 g/km; CO₂-Klasse: D - D

Skoda Scala (2025) 1,5 I TSI ACT DSG 110 kW (150 PS): Kraftstoffverbrauch (kombiniert): 5,3 - 5,8 l/100 km; CO₂-Emissionen (kombiniert): 121 - 130 g/km; CO₂-Klasse: D - D

Motoren		1,0 I TSI 70 kW (95 PS)	1,0 I TSI 85 kW (116 PS)	1,0 I TSI DSG 85 kW (116 PS)	1,5 I TSI ACT 110 kW (150 PS)
Motor					
Motor		DUSB	DUSA		DXDB
Motorart		TSI, R3-Turbo-Benzin-Motor mit Start-Stopp-System und Rekuperation DOHC, 3 Ventile/Zylinder, Direkteinspritzung, Abgasturbolader, vorn quer eingebaut			TSI, R4-Turbo-Benzin-Motor mit Start-Stopp-System und Rekuperation DOHC, 4 Ventile/Zylinder, Direkteinspritzung, Abgasturbolader, vorn quer eingebaut
Hubraum	[cm ³]	999			1.498
Bohrung x Hub	[mm x mm]	74,5 x 76,4			74,5 x 85,9
Max. Leistung/Drehzahl	[kW/min]	70 / 5.000 - 5.500	85 / 5.500		110 / 5.000 - 6.000
Max. Drehmoment/Drehzahl	[Nm/min]	175 / 1.600 - 3.500	200 / 2.000 - 3.500		250 / 1.500 - 3.500
Verdichtungsverhältnis		11,5 : 1			12 : 1
Kraftstoff		EU 6e (EA) / Benzin bleifrei, mind. 95 ROZ			
Antrieb					
Antrieb 5)		Frontantrieb			
Kupplung		Hydraulische Einscheibentrockenkupplung mit Tellerfeder und asbestfreiem Belag		Zwei elektrohydraulische Koaxial-Trockenlamellenkupplungen	Hydraulische Einscheibentrockenkupplung mit Tellerfeder und asbestfreiem Belag
Getriebe		MQ 200 - Voll synchronisiertes 5-Gang-Schaltgetriebe	MQ 200 GA - Voll synchronisiertes 6-Gang-Schaltgetriebe	DQ 200 - DSG 7-Gang-Automatikgetriebe mit Tiptronic Funktion	MQ 281 - Voll synchronisiertes 6-Gang-Schaltgetriebe
Getriebeübersetzung		I-3,769 II-2,095 III-1,281 IV-0,881 V-0,673 R-3,182	I-3,615 II-2,111 III-1,387 IV-0,973 V-0,739 VI-0,554 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
Achsenübersetzung		I-4,357	I-4,688	I-4,800 II-3,429 III-4,500	I-3,684 II-3,684

Technische Daten

Skoda Scala (2025)

Benzinmotoren

Motoren		1,0 l TSI 70 kW (95 PS)	1,0 l TSI 85 kW (116 PS)	1,0 l TSI DSG 85 kW (116 PS)	1,5 l TSI ACT 110 kW (150 PS)
Fahrwerk					
Vorderachse		MacPherson-Federbeine mit Dreiecksquerlenkern und Torsionsstabilisator			
Hinterachse		Verbundlenkerachse			
Bremsen		Hydraulik-Zweikreisbremssystem, ABS mit elektronischer Bremskraftverteilung, Bremsassistent			
Bremsen - vorn		Scheibenbremsen, mit innenbelüfteten Scheibenbremsen und Einkolben-Schwimmbremssattel			
Bremsen - hinten		Scheibenbremsen			
Lenkung		Direkte Zahnstangenlenkung mit elektromechanischer Servolenkung			
Karosserie 1)					
Karosserie		Fünfsitzer, fünftürig inkl. Heckklappe			
Luftwiderstandsbeiwert cw		0,283 - 0,327	0,282 - 0,326		0,279 - 0,318
Außenmaße 1)					
Länge	[mm]	4.362			
Breite	[mm]	1.793			
Höhe (bei Leergewicht)	[mm]	1.514			
Radstand	[mm]	2.649			
Bodenfreiheit (bei Leergewicht)	[mm]	149			
Ladekantenhöhe (bei Leergewicht)	[mm]	665			
Spurweite vorn	[mm]	1.531			
Spurweite hinten	[mm]	1.516			
Innenmaße 1)					
Ellenbogenbreite vorn	[mm]	1.439			
Ellenbogenbreite hinten	[mm]	1.425			
Kopfraum vorn	[mm]	1.031			
Kopfraum hinten	[mm]	982			
Gepäckraumvolumen	[l]	467			
Gepäckraumvolumen bei umgeklappten Rücksitzen 3)	[l]	1.410			

Technische Daten

Skoda Scala (2025)

Benzinmotoren

Motoren		1,0 l TSI 70 kW (95 PS)	1,0 l TSI 85 kW (116 PS)	1,0 l TSI DSG 85 kW (116 PS)	1,5 l TSI ACT 110 kW (150 PS)
Gewichte 1)					
Leergewicht - mit Fahrer	[kg]	1.199 - 1.364	1.216 - 1.388	1.237 - 1.409	1.259 - 1.423
Effektive Zuladung - mit Fahrer	[kg]	375 - 492	375 - 493	375 - 492	375 - 491
Zulässiges Gesamtgewicht	[kg]	1.600 - 1.664	1.620 - 1.688	1.640 - 1.709	1.660 - 1.723
Max. Dachgepäckträger	[kg]	75			
Max. Anhängelast ungebremst	[kg]	590	600	610	620
Max. Anhängelast gebremst - 8%	[kg]	1.000	1.200		1.250
Max. Anhängelast gebremst - 12%	[kg]	1.000	1.200		1.250
Anhängerkupplung (Max. Stützlast)	[kg]	75			
Füllmengen					
Tankinhalt	[l]	52,5			
Fahreigenschaften 1)					
Höchstgeschwindigkeit	[km/h]	192	202		221
Beschleunigung 0-100 km/h	[s]	10,8	9,5	10,1	8,2
Spurkreisdurchmesser	[m]	10,2			
Verbrauchs- und Emissionswerte					
Kraftstoffverbrauch (kombiniert)	[l/100 km]	5,0 - 5,5	5,1 - 5,6	5,3 - 5,8	5,4 - 5,9
CO ₂ -Emissionen (kombiniert)	[g/km]	114 - 125	115 - 126	119 - 130	122 - 133
Service					
Service	Variabler Serviceintervall nach Serviceintervall-Anzeige, erste nach 2 Jahren oder 30.000 km				
Garantien 4)	2 Jahre ohne Kilometerbegrenzung / 3 Jahre auf Lack / 12 Jahre gegen Karosseriedurchrostung / Skoda Mobilitätsgarantie für 2 Jahre, danach automatische Verlängerung um 2 Jahre bei jeder Wartung durch einen Skoda-Service-Partner				
Typklasseneinstufung KH/VK/TK	13 / 17 / 21			12 / 18 / 23	

Technische Daten

Skoda Scala (2025)

Benzinmotoren #2

Motoren	1,5 I TSI ACT DSG 110 kW (150 PS)	
Motor		
Motor	DXDB	
Motorart	TSI, R4-Turbo-Benzin-Motor mit Start-Stopp-System und Rekuperation DOHC, 4 Ventile/Zylinder, Direkteinspritzung, Abgasturbolader, vorn quer eingebaut	
Hubraum	[cm ³]	1.498
Bohrung x Hub	[mm x mm]	74,5 x 85,9
Max. Leistung/Drehzahl	[kW/min]	110 / 5.000 - 6.000
Max. Drehmoment/Drehzahl	[Nm/min]	250 / 1.500 - 3.500
Verdichtungsverhältnis	12 : 1	
Kraftstoff	EU 6e (EA) / Benzin bleifrei, mind. 95 ROZ	
Antrieb		
Antrieb 5)	Frontantrieb	
Kupplung	Zwei elektrohydraulische Koaxial-Trockenlamellenkupplungen	
Getriebe	DQ 200 - DSG 7-Gang-Automatikgetriebe mit Tiptronic Funktion	
Getriebeübersetzung	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	I-4,800 II-3,429 III-4,500	
Fahrwerk		
Vorderachse	MacPherson-Federbeine mit Dreiecksquerlenkern und Torsionsstabilisator	
Hinterachse	Verbundlenkerachse	
Bremsen	Hydraulik-Zweikreisbremssystem, ABS mit elektronischer Bremskraftverteilung, Bremsassistent	
Bremsen - vorn	Scheibenbremsen, mit innenbelüfteten Scheibenbremsen und Einkolben-Schwimmbremssattel	
Bremsen - hinten	Scheibenbremsen	
Lenkung	Lenkung Direkte Zahnstangenlenkung mit elektromechanischer Servolenkung	
Karosserie 1)		
Karosserie	Fünfsitzer, fünftürig inkl. Heckklappe	
Luftwiderstandsbeiwert cw	0,279 - 0,318	

Technische Daten

Skoda Scala (2025)

Benzinmotoren #2

Motoren		1,5 l TSI ACT DSG 110 kW (150 PS)
Außenmaße 1)		
Länge	[mm]	4.362
Breite	[mm]	1.793
Höhe (bei Leergewicht)	[mm]	1.514
Radstand	[mm]	2.649
Bodenfreiheit (bei Leergewicht)	[mm]	149
Ladekantenhöhe (bei Leergewicht)	[mm]	665
Spurweite vorn	[mm]	1.531
Spurweite hinten	[mm]	1.516
Innenmaße 1)		
Ellenbogenbreite vorn	[mm]	1.439
Ellenbogenbreite hinten	[mm]	1.425
Kopfraum vorn	[mm]	1.031
Kopfraum hinten	[mm]	982
Gepäckraumvolumen	[l]	467
Gepäckraumvolumen bei umgeklappten Rücksitzen 3)	[l]	1.410
Gewichte 1)		
Leergewicht - mit Fahrer	[kg]	1.271 - 1.430
Effektive Zuladung - mit Fahrer	[kg]	375 - 489
Zulässiges Gesamtgewicht	[kg]	1.670 - 1.730
Max. Dachgepäckträger	[kg]	75
Max. Anhängelast ungebremst	[kg]	630
Max. Anhängelast gebremst - 8%	[kg]	1.250
Max. Anhängelast gebremst - 12%	[kg]	1.250
Anhängerkupplung (Max. Stützlast)	[kg]	75

Technische Daten

Skoda Scala (2025)

Benzinmotoren #2

Motoren		1,5 l TSI ACT DSG 110 kW (150 PS)
Füllmengen		
Tankinhalt	[l]	52,5
Fahreigenschaften 1)		
Höchstgeschwindigkeit	[km/h]	220
Beschleunigung 0-100 km/h	[s]	8,2
Spurkreisdurchmesser	[m]	10,2
Verbrauchs- und Emissionswerte		
Kraftstoffverbrauch (kombiniert)	[l/100 km]	5,3 - 5,8
CO ₂ -Emissionen (kombiniert)	[g/km]	121 - 130
Service		
Service	Variabler Serviceintervall nach Serviceintervall-Anzeige, erste nach 2 Jahren oder 30.000 km	
Garantien 4)	2 Jahre ohne Kilometerbegrenzung / 3 Jahre auf Lack / 12 Jahre gegen Karosseriedurchrostung / Skoda Mobilitätsgarantie für 2 Jahre, danach automatische Verlängerung um 2 Jahre bei jeder Wartung durch einen Skoda-Service-Partner	
Typklasseneinstufung KH/VK/TK	12 / 18 / 23	

Hinweise für alle Modelle ab MJ 2024

* In Verbindung mit einer Mehrausstattung, die Angaben sind für die Basisversion gültig, Gewicht des Fahrers 75 kg.

Benzinmotoren:

- 1) Die Angaben sind für die Basisversion gültig, abhängig vom Ausstattungsumfang.
- 2) Verbrauchswerte variieren in Abhängigkeit je nach Rad-/Reifenkombination.
- 3) Die Angaben sind abhängig von der Position der Rücksitzlehnen und der Rücksitze.
- 4) Je nachdem, was zuerst eintritt. Die ersten zwei Jahre Herstellergarantie sind ohne Kilometerbegrenzung, bei der Verlängerung um zwei Jahre ist die Gesamtleistung jedoch auf die gewählte Kilometerzahl begrenzt. Leistungsumfang der Anschlussgarantie analog der zweijährigen Herstellergarantie der Skoda Auto a. s. Erwerb der Anschlussgarantie nur unmittelbar bei Neufahrzeugkauf möglich.
- 5) Mit elektronisch geregelter Drehmomentverteilung mit Mehrlamellen-Viscokupplung.

Dieselmotoren:

SCR- Selective Catalytic Reduction. Der SCR-Katalysator (Selective Catalytic Reduction) wandelt die Abgaskomponente Stickoxid (NOx) ohne Bildung von unerwünschten Nebenprodukten selektiv zu Stickstoff und Wasser um. Die Umwandlung erfolgt dabei unter Verwendung einer synthetisch hergestellten, 32,5 prozentigen Harnstofflösung, z. B. AdBlue® (ISO 22241-1 / AUS 32), das in einem Zusatztank mitgeführt wird. Je nach Fahrzeug muss der Kunde auch zwischen den Serviceintervallen den Betriebsstoff AdBlue® selbstständig oder durch die Vertragswerkstatt nachfüllen. Die Dosierung richtet sich nach dem Abgasmassenstrom; das Motormanagement in Verbindung mit einem NOx-Sensor hinter dem SCR-Kat sorgt für die exakte Dosierung. Die NOx-Abgasnachbehandlung SCR gehört im Rahmen des GreenFuture Programms von Skoda Auto zu den besonders effizienten Umwelttechnologien.

- 1) Die Angaben sind für die Basisversion gültig, abhängig vom Ausstattungsumfang.
- 2) Verbrauchswerte variieren in Abhängigkeit je nach Rad-/Reifenkombination.
- 3) Die Angaben sind abhängig von der Position der Rücksitzlehnen und der Rücksitze.
- 4) Je nachdem, was zuerst eintritt. Die ersten zwei Jahre Herstellergarantie sind ohne Kilometerbegrenzung, bei der Verlängerung um zwei Jahre ist die Gesamtleistung jedoch auf die gewählte Kilometerzahl begrenzt. Leistungsumfang der Anschlussgarantie analog der zweijährigen Herstellergarantie der Skoda Auto a. s. Erwerb der Anschlussgarantie nur unmittelbar bei Neufahrzeugkauf möglich.
- 5) Mit elektronisch geregelter Drehmomentverteilung mit Mehrlamellen-Viscokupplung.

Hybridmotoren:

Die technischen Daten sind für die Basisversion gültig.