

# Technische Daten

## Skoda Octavia Ausstattungslinie SPORTLINE (2024)

### Verbrauchsangaben

Skoda Octavia Ausstattungslinie SPORTLINE (2024) 1,5 I TSI ACT 110 kW (150 PS): Kraftstoffverbrauch (kombiniert): 5,5 - 5,8 l/100 km; CO2-Emissionen (kombiniert): 125 - 131 g/km; CO2-Klasse: D - D

Skoda Octavia Ausstattungslinie SPORTLINE (2024) Combi 1,5 I TSI ACT 110 kW (150 PS): Kraftstoffverbrauch (kombiniert): 5,6 - 5,8 l/100 km; CO2-Emissionen (kombiniert): 127 - 133 g/km; CO2-Klasse: D - D

Skoda Octavia Ausstattungslinie SPORTLINE (2024) 1,5 I TSI ACT mHEV DSG 110 kW (150 PS): Kraftstoffverbrauch (kombiniert): 5,1 - 5,4 l/100 km; CO2-Emissionen (kombiniert): 116 - 122 g/km; CO2-Klasse: D - D

Skoda Octavia Ausstattungslinie SPORTLINE (2024) Combi 1,5 I TSI ACT mHEV DSG 110 kW (150 PS): Kraftstoffverbrauch (kombiniert): 5,2 - 5,4 l/100 km; CO2-Emissionen (kombiniert): 118 - 123 g/km; CO2-Klasse: D - D

Skoda Octavia Ausstattungslinie SPORTLINE (2024) 2,0 I TSI DSG 4x4 150 kW (204 PS): Kraftstoffverbrauch (kombiniert): 6,8 - 7,0 l/100 km; CO2-Emissionen (kombiniert): 154 - 160 g/km; CO2-Klasse: E - F

Skoda Octavia Ausstattungslinie SPORTLINE (2024) Combi 2,0 I TSI DSG 4x4 150 kW (204 PS): Kraftstoffverbrauch (kombiniert): 6,9 - 7,2 l/100 km; CO2-Emissionen (kombiniert): 157 - 164 g/km; CO2-Klasse: E - F

Skoda Octavia Ausstattungslinie SPORTLINE (2024) 2,0 I TDI SCR DSG 110 kW (150 PS): Kraftstoffverbrauch (kombiniert): 4,7 - 4,9 l/100 km; CO2-Emissionen (kombiniert): 122 - 128 g/km; CO2-Klasse: D - D

Skoda Octavia Ausstattungslinie SPORTLINE (2024) Combi 2,0 I TDI SCR DSG 110 kW (150 PS): Kraftstoffverbrauch (kombiniert): 4,7 - 4,9 l/100 km; CO2-Emissionen (kombiniert): 124 - 129 g/km; CO2-Klasse: D - D

Motoren		1,5 I TSI ACT 110 kW (150 PS)	1,5 I TSI ACT mHEV DSG 110 kW (150 PS)	2,0 I TSI DSG 4x4 150 kW (204 PS)	2,0 I TDI SCR DSG 110 kW (150 PS)
Motor				DQ381-7A	
Motor		DPCA	DFYA	DNNA	DTTC
Motorart		TSI, R4-Turbo-Benzin-Motor mit Start-Stopp-System und Rekuperation DOHC, 4 Ventile/Zylinder, Direkteinspritzung, Abgasturbolader, vorn quer eingebaut			TDI, R4-Turbo-Diesel-Motor mit Start-Stopp-System und Rekuperation DOHC, 4 Ventile/Zylinder, Common-Rail-Einspritzung, variable Ladergeometrie, vorn quer eingebaut
Hubraum	[cm <sup>3</sup> ]	1.498		1.984	1.968
Bohrung x Hub	[mm x mm]	74,5 x 85,9		82,5 x 92,8	81,0 x 95,5
Max. Leistung/Drehzahl	[kW/min]	110 / 5.000 - 6.000		150 / 4.500 - 6.000	110 / 3.000 - 4.200
Max. Drehmoment/Drehzahl	[Nm/min]	250 / 1.500 - 3.500		320 / 1.500 - 4.400	360 / 1.600 - 2.750
Verdichtungsverhältnis		12,0 : 1		12,2 : 1	16,0 : 1
Kraftstoff		EU 6 EA / Benzin bleifrei, mind. 95 ROZ		EU6EB / Benzin bleifrei, mind. 95 ROZ	EU 6 EA / Diesel, mind. 51 Cetan
Antrieb					
Antrieb 5)		Frontantrieb		Allradantrieb	Frontantrieb
Kupplung		hydraulische Einscheibentrockenkupplung mit Tellerfeder und asbestfreiem Belag	zwei elektrohydraulische Koaxial-Trockenlamellenkupplungen	Nass-Lamellen-Doppelkupplung	zwei elektrohydraulische Koaxial-Lamellenkupplungen
Getriebe		MQ 281 - Voll synchronisiertes 6-Gang-Schaltgetriebe	DQ 200 - DSG 7-Gang-Automatikgetriebe mit Tiptronic Funktion	DQ 381 - DSG 7-Gang-Automatikgetriebe mit Tiptronic Funktion	
Getriebeübersetzung		I-3,75 II-2,1 III-1,276 IV-0,878 V-0,674 VI-0,51 R-3,583	I-3,5 II-2,087 III-1,343 IV-0,940 V-0,974 VI-0,78 VII-0,653 R-3,722	I-3,400, II-2,750, III-1,767, IV-0,925, V-0,705, VI-0,755, VII-0,635 R-2,900	I-3,579 II-2,75 III-1,677 IV-0,889 V-0,677 VI-0,722 VII-0,561 R-2,9
Achsenübersetzung		I-4,235	I-4,800, II-3,429, III-4,5	I-4,167 II-3,125	

# Technische Daten

## Skoda Octavia Ausstattungslinie SPORTLINE (2024)

Motoren		1,5 I TSI ACT 110 kW (150 PS)	1,5 I TSI ACT mHEV DSG 110 kW (150 PS)	2,0 I TSI DSG 4x4 150 kW (204 PS)	2,0 I TDI SCR DSG 110 kW (150 PS)
<b>Fahrwerk</b>					
Vorderachse		MacPherson-Federbeine mit Dreiecksquerlenkern und Torsionsstabilisator			
Hinterachse		Verbundlenker-Kurbelachse		Mehrlenkerachse mit einem Längslenker, drei Querlenkern und Torsionsstabilisator	Verbundlenker-Kurbelachse
Bremsen		Limousine: Hydraulik-Zweikreisbremssystem, diagonal mit elektromechanischem Bremskraftverstärker Combi: Hydraulik-Zweikreisbremssystem, ABS mit elektronischer Bremskraftverteilung, Bremsassistent, Multikollisionsbremse		Hydraulik-Zweikreisbremssystem, ABS mit elektronischer Bremskraftverteilung, Bremsassistent	Limousine: Hydraulik-Zweikreisbremssystem, diagonal mit elektromechanischem Bremskraftverstärker Combi: Hydraulik-Zweikreisbremssystem, ABS mit elektronischer Bremskraftverteilung, Bremsassistent, Multikollisionsbremse
Bremsen - vorn		Scheibenbremsen, mit innenbelüfteten Scheibenbremsen und Einkolben-Schwimmbremssattel			
Bremsen - hinten		Scheibenbremsen			
Lenkung		Direkte Zahnstangenlenkung mit elektromechanischer Servolenkung			
<b>Karosserie 1)</b>					
Karosserie		Fünfsitzer, fünftürig inkl. Heckklappe			
Luftwiderstandsbeiwert cw		Limousine: 0,241 - 0,285 Combi: 0,265 - 0,291	Limousine: 0,242 - 0,286 Combi: 0,265 - 0,291	Limousine: 0,251 - 0,302 Combi: 0,267 - 0,310	Limousine: 0,240 - 0,284 Combi: 0,261 - 0,287
<b>Außenmaße 1)</b>					
Länge	[mm]	Limousine: 4.689 Combi: 4.698		4.698	Limousine: 4.689 Combi: 4.698
Breite	[mm]	1.829			
Höhe (bei Leergewicht)	[mm]	Limousine: 1.470 Combi: 1.468			
Radstand	[mm]	2.686		2.680	2.686
Bodenfreiheit (bei Leergewicht)	[mm]	Limousine: 143 Combi: 142		Limousine: 139 Combi: 141	Limousine: 143 Combi: 142
Ladekantenhöhe (bei Leergewicht)	[mm]	Limousine: 697 Combi: 632		Limousine: 696 Combi: 632	Limousine: 697 Combi: 632
Spurweite vorn	[mm]	1.543			
Spurweite hinten	[mm]	Limousine: 1.535 Combi: 1.534		1.542	Limousine: 1.535 Combi: 1.534

# Technische Daten

## Skoda Octavia Ausstattungslinie SPORTLINE (2024)

Motoren		1,5 l TSI ACT 110 kW (150 PS)	1,5 l TSI ACT mHEV DSG 110 kW (150 PS)	2,0 l TSI DSG 4x4 150 kW (204 PS)	2,0 l TDI SCR DSG 110 kW (150 PS)
<b>Innenmaße 1)</b>					
Ellenbogenbreite vorn	[mm]	1.463			
Ellenbogenbreite hinten	[mm]	1.444			
Kopfraum vorn	[mm]	1.038			
Kopfraum hinten	[mm]	Limousine: 970 Combi: 985			
Gepäckraumvolumen	[l]	Limousine: 600 Combi: 640			
Gepäckraumvolumen bei umgeklappten Rücksitzen 3)	[l]	Limousine: 1.555 Combi: 1.700			
<b>Gewichte 1)</b>					
Leergewicht - mit Fahrer	[kg]	Limousine: 1.353 - 1.511 Combi: 1.368 - 1.560	Limousine: 1.387 - 1.542 Combi: 1.403 - 1.591	Limousine: 1.537 - 1.682 Combi: 1.553 - 1.734	Limousine: 1.465 - 1.623 Combi: 1.480 - 1.672
Effektive Zuladung - mit Fahrer	[kg]	Limousine: 474 - 609 Combi: 415 - 603	Limousine: 463 - 609 Combi: 394 - 582	Limousine: 443 - 563 Combi: 441 - 582	Limousine: 452 - 601 Combi: 393 - 585
Zulässiges Gesamtgewicht	[kg]	Limousine: 1.850 - 1.910 Combi: 1.860 - 1.900	Limousine: 1.890 - 1.930 Combi: 1.910	Limousine: 2.010 - 2.050 Combi: 2.060 - 2.100	Limousine: 1.960 - 2.000 Combi: 1.990
Max. Dachgepäckträger	[kg]	75			
Max. Anhängelast ungebremst	[kg]	Limousine: 670 Combi: 680	Limousine: 690 Combi: 700	750	Limousine: 730 Combi: 740
Max. Anhängelast gebremst - 8%	[kg]	1.700		1.900	1.800
Max. Anhängelast gebremst - 12%	[kg]	1.500		1.700	1.600
Anhängerkupplung (Max. Stützlast)	[kg]	80			
<b>Füllmengen</b>					
Tankinhalt	[l]	47,8		55	47,8 + 13,35 SCR
<b>Fahreigenschaften 1)</b>					
Höchstgeschwindigkeit	[km/h]	Limousine: 229 Combi: 226	Limousine: 229 Combi: 225	228	Limousine: 228 Combi: 225
Beschleunigung 0-100 km/h	[s]	Limousine: 8,5 Combi: 8,6		Limousine: 6,6 Combi: 6,7	Limousine: 8,5 Combi: 8,6
Spurkreisdurchmesser	[m]	10,4			

# Technische Daten

## Skoda Octavia Ausstattungslinie SPORTLINE (2024)

Motoren		1,5 l TSI ACT 110 kW (150 PS)	1,5 l TSI ACT mHEV DSG 110 kW (150 PS)	2,0 l TSI DSG 4x4 150 kW (204 PS)	2,0 l TDI SCR DSG 110 kW (150 PS)
<b>Verbrauchs- und Emissionswerte</b>					
Kraftstoffverbrauch (kombiniert)	[l/100 km]	Limousine: 5,5 - 5,8 Combi: 5,6 - 5,8	Limousine: 5,1 - 5,4 Combi: 5,2 - 5,4	Limousine: 6,8 - 7,0 Combi: 6,9 - 7,2	4,7 - 4,9
CO <sub>2</sub> -Emissionen (kombiniert)	[g/km]	Limousine: 125 - 131 Combi: 127 - 133	Limousine: 116 - 122 Combi: 118 - 123	Limousine: 154 - 160 Combi: 157 - 164	Limousine: 122 - 128 Combi: 124 - 129
CO <sub>2</sub> -Klasse		D / D		Limousine: F - F Combi: E - F	D / D
<b>Service</b>					
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			

## 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.