

Fahrzeug-Id: 50RS8SAD1 / 068550



## Technische Daten

|                   |                         |
|-------------------|-------------------------|
| Preis             | 44.980 €                |
| Fahrzeugzustand   | Jahreswagen             |
| Fahrzeugtyp       | SUV/Geländewagen/Pickup |
| Kilometerstand    | 29.950 km               |
| Hubraum           | 1968 cm <sup>3</sup>    |
| Leistung          | 142 kW (193 PS)         |
| Kraftstoff        | Diesel                  |
| Anzahl Sitzplätze | 7                       |
| Anzahl Türen      | 4/5                     |
| Getriebe          | Automatik               |
| Umweltplakette    | 06.2025                 |
| Erstzulassung     | Grau                    |
| Farbe             | k.A.                    |
| Klimaanlage       | Stoff                   |
| Innentyp          |                         |

**SKODA Kodiaq 2.0 TDI DSG 4x4  
SELECTION +CANTON +AHK +M**  
1968cm<sup>3</sup>, 142 kW (193 PS), Diesel  
SUV/Geländewagen/Pickup, Automatik, Grau

**Preis: 44.980 €**

## Ausstattungsmerkmale

Garantie/Werksgarantie  
Leichtmetallfelgen  
Elektronisches Stabilitätsprogramm (ESP)  
Antiblockiersystem (ABS)  
Elektrische Wegfahrsperre  
Navigationssystem  
Schlüssellose Zentralverriegelung  
Elektrische Fensterheber  
Servolenkung  
Scheckheft gepflegt  
Tempomat  
LED-Scheinwerfer  
Sitzheizung Vorne  
Partikelfilter  
hu-au-neu  
Bluetooth  
Bordcomputer u.v.m.

## Verbrauch (WLTP)

6,2 l/100km (kombiniert)  
8,4 l/100km (Innenstadt)  
5,3 l/100km (Stadtrand)  
6,2 l/100km (Landstraße)  
6,2 l/100km (Autobahn)  
163 g/km (komb.)

## CO<sub>2</sub>-Emissionen (WLTP)

### CO<sub>2</sub>-Klasse

Auf Grundlage der CO<sub>2</sub>-Emissionen (kombiniert)



|   |  |
|---|--|
| <b>Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung</b>                             | 1.814 €/Jahr   |
| <b>Kraftstoffpreis</b>  | 1,95 €/l (Jahresdurchschnitt 2023)   |
| <b>Mögliche CO<sub>2</sub>-Kosten über die nächsten 10 Jahre (15.000 km/Jahr)</b> | 2.812 € (bei einem angenommenen mittleren durchschnittlichen CO <sub>2</sub> -Preis von 115 €/t) |
|   | 1.223 € (bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO <sub>2</sub> -Preis von 50 €/t)  |
|   | 4.646 € (bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO <sub>2</sub> -Preis von 190 €/t)     |
|   | 347 €/Jahr   |

**Kraftfahrzeugsteuer**

## Beschreibung

**Highlights:**

- \* Scheckheft gepflegt

**Technik + Sicherheit:**

- \* Geschwindigkeitsabhängige Servolenkung

**Multimedia:**

- \* Care Connect (3 Jahre Laufzeit) und Infotainment Online (3 Jahre Laufzeit)

**Assistenzsysteme:**

- \* Abbiege- und Ausweichassistent (Emergency Steering and Turn Assist)

**Innen:**

- \* Elektrische Zusatzheizung

**Sitze + Polster:**

- \* Kopfstützen hinten (3 Stück)

**Aussen:**

- \* Doppelton-Signalhorn

**Scheinwerfer + Leuchten:**

- \* Nebelschlussleuchte

**Räder + Reifen:**

- \* Reifen 235/55 R18 100V

**Pakete:**

- \* Licht & Sicht Plus

**Sonstiges:**

- ----(Abstandstempomat, LED Scheinwerfer, Notbremsassistent, Keyless Entry, Spurwechselassistent)

## Weitere Bilder



Alle Abbildungen zeigen Sonderausstattungen gegen Mehrpreis. Farben können abweichen. Solange der Vorrat reicht. Alle Angaben ohne Gewähr. Irrtümer, Änderungen und Zwischenverkauf vorbehalten.

<sup>DAT</sup> Hinweis zu Kraftstoffverbrauch und CO<sub>2</sub>-Emissionen: Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren [VO (EG) 715/2007 und VO (EG) 692/2008 in der jeweils geltenden Fassung] ermittelt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein zu Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen.

Hinweis nach Richtlinie 1999/94/EG: Der Kraftstoffverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und anderen nichttechnischen Faktoren beeinflusst. CO<sub>2</sub> ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO<sub>2</sub>-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem „Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO<sub>2</sub>-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen“ entnommen werden, der bei uns oder unter [www.dat.de](http://www.dat.de) unentgeltlich erhältlich ist. Für weitere Informationen siehe Pkw-Energieverbrauchs kennzeichnungsverordnung – Pkw-EnVKV.

\*Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und zu den offiziellen spezifischen CO<sub>2</sub>-Emissionen und ggf. zum Stromverbrauch neuer Pkw können dem Leitfaden über den offiziellen Kraftstoffverbrauch, die offiziellen spezifischen CO<sub>2</sub>-Emissionen und den offiziellen Stromverbrauch neuer Pkw entnommen werden. Dieser ist an allen Verkaufsstellen und bei der Deutschen Automobil Treuhand GmbH unentgeltlich erhältlich, sowie unter [www.dat.de](http://www.dat.de).