

Fahrzeug-Id: 21MS8FMD / 050421



**SKODA Kodiaq 2.0 TDI DSG 4x4  
RS \*AHK \*LED \*VIRTUAL \*SH**  
1968cm<sup>3</sup>, 176 kW (239 PS), Diesel  
SUV/Geländewagen/Pickup, Automatik, Weiss

**Preis: 34.490 €**

## Technische Daten

|                   |                         |
|-------------------|-------------------------|
| Preis             | 34.490 €                |
| Fahrzeugzustand   | Gebrauchtwagen          |
| Fahrzeugtyp       | SUV/Geländewagen/Pickup |
| Kilometerstand    | 92.982 km               |
| Hubraum           | 1968 cm <sup>3</sup>    |
| Leistung          | 176 kW (239 PS)         |
| Kraftstoff        | Diesel                  |
| Anzahl Sitzplätze | 5                       |
| Anzahl Türen      | 4/5                     |
| Getriebe          | Automatik               |
| Umweltplakette    | 05.2020                 |
| Erstzulassung     | Weiss                   |
| Farbe             | Klimatisierung          |
| Klimaanlage       | Alcantara               |
| Innentyp          |                         |

## Ausstattungsmerkmale

Klimatisierung  
Garantie/Werksgarantie  
Leichtmetallfelgen  
Elektronisches Stabilitätsprogramm (ESP)  
Antiblockiersystem (ABS)  
Elektrische Wegfahrsperrung  
Navigationssystem  
Allradantrieb  
Servolenkung  
Scheckheftgepflegt  
Tempomat  
LED-Scheinwerfer  
Sitzheizung Vorne  
Partikelfilter  
hu-au-neu  
Elektrische Seitenspiegel  
Bluetooth u.v.m.

## Beschreibung

### Highlights:

- \* Garantie

### Technik + Sicherheit:

- \* Fahrprofilwahl für DCC

### Multimedia:

- \* Infotainmentdisplay 8" (für Bolero / Amundsen)

### Assistenzsysteme:

- \* Multifunktionskamera (Für Fahrerassistenzsysteme)

### Innen:

- \* 230 Volt-Steckdose (bis 150 Watt)

### Sitze + Polster:

- \* Dreipunkt-Automatiksicherheitsgurt für mittleren Rücksitzplatz

**Aussen:**

- \* Steuerung Außenspiegel & Dach in Schwarz

**Scheinwerfer + Leuchten:**

- \* 2 Leseleuchten vorn

**Räder + Reifen:**

- \* Reifen 235/45 R20

**Sonstiges:**

- \* Steuerung Sonnenblenden

**Finanzierungsbeispiel:**

- ----(LED Scheinwerfer,Notbremsassistent)

## Weitere Bilder



### UNSERE LEISTUNGEN

-  Garantien
-  Inzahlungnahme
-  Finanzierung/  
Leasing
-  Ersatzwagen
-  Versicherung
-  Probefahrt

und vieles mehr...



Alle Gebrauchtwagen auf [www.auto-timmer.de](http://www.auto-timmer.de)



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-Energieverbrauchskennzeichnungsverordnung – 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).