Fahrzeug-Id: 51NS8FSY3 / 031951



# SKODA Octavia Combi 2.0 DSG RS \*MATRIX \*CANTON \*PANO \*

1968cm<sup>3</sup>, 147 kW (200 PS), Diesel Kombi, Automatik, Schwarz

Preis: 32.950 €

### **Technische Daten**

Preis
Fahrzeugzustand
Fahrzeugtyp
Kilometerstand
Hubraum
Leistung
Kraftstoff
Anzahl Sitzplätze
Anzahl Türen
Getriebe
Umweltplakette
Erstzulassung
Farbe
Klimaanlage
Innentyp

32.950 €
Gebrauchtwagen
Kombi
59.948 km
1968 cm³
147 kW (200 PS)
Diesel
5
4/5
Automatik
12.2021
Schwarz
Klimatisierung
Teilleder

## **Ausstattungsmerkmale**

Klimatisierung

Partikelfilter u.v.m.

Garantie/Werksgarantie
Leichtmetallfelgen
Elektronisches Stabilitätsprogramm (ESP)
Antiblockiersystem (ABS)
Elektrische Wegfahrsperre
Navigationssystem
Schiebedach
Schlüssellose Zentralverriegelung
Elektrische Fensterheber
Servolenkung
Scheckheftgepflegt
Tempomat
Standheizung
LED-Scheinwerfer
Sitzheizung Vorne

## **Beschreibung**

#### **Highlights:**

• \* Garantie

#### Technik + Sicherheit:

• \* Adaptives Fahrwerk DCC und Fahrprofilauswahl

#### **Multimedia:**

• \* Musikstreaming integriert

## Assistenzsysteme:

\* Head-up-Display

#### Innen:

• \* Dachhimmel

## Sitze + Polster:

• \* Rückbank geteilt

#### Aussen:

• \* Virtuelles Pedal

#### Scheinwerfer + Leuchten:

• \* Coming Home

#### Räder + Reifen:

• \* Reifen 225/40 R19

#### Pakete:

• \* Herstellerpaket: Winterpaket

#### 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.

 $^{\mathrm{DAT}}$  Hinweis zu Kraftstoffverbrauch und  $\mathrm{CO_2}$ -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  $CO_2$ -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.  $CO_2$  ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen  $CO_2$ -Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem "Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die  $CO_2$ -Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen" entnommen werden, der bei uns oder unter <a href="https://www.dat.de">www.dat.de</a> 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.