



OCTAVIA COMBI FIRST EDITION

2,0 TDI 85 kW 6-Gang-Schaltgetriebe / CO₂ 93 g/km

Gesamtpreis*

37.010 €



Preise

Preis

OCTAVIA COMBI / 2,0 TDI 85 kW 6-Gang-Schaltgetriebe

31.470 €

Lava-Blau Metallic

590 €

17" Leichtmetallfelgen Rotare AERO

0 €

Interieur Schwarz, Dachhimmel Grau

0 €

Gesamtpreis*

37.010 €

- Haftpflicht (KH): 15
- Vollkasko (VK): 19
- Teilkasko (TK): 18



Gewählte Ausstattung

Preis

Funktionsausstattung

Gepäcknetztrennwand	180 €
Variabler Ladeboden	190 €

Komfort und Multimedia

Elektrisches Panoramaschiebedach	990 €
Sunset	180 €
Ergo-Komfortsitze vorn und Leder-Innenausstattung	1.760 €
<ul style="list-style-type: none">– Belüftete Vordersitze– Elektrisch einstellbare Vordersitze mit manuell herausziehbarer Beinauflagenverlängerung– Lendenwirbelstützen vorn elektrisch einstellbar und Massagefunktion– Sitzbezüge in Leder (perforiert) kombiniert mit hochwertigen Materialien	

Ausstattungspakete

Parken & Sicht	1.360 €
<ul style="list-style-type: none">– Abbiegelicht für Nebelscheinwerfer– Matrix-LED-Modul und AFS– Parklenkassistent– Rückfahrkamera– Rückleuchten mit Kristallglasoptik und animierten Blinkern– Scheinwerferreinigungsanlage– LED- Hauptscheinwerfer mit variabler Lichtverteilung	
Reise	290 €
<ul style="list-style-type: none">– Adaptiver Abstandsassistent ACC– Müdigkeitserkennung	

Gewählte Serviceprodukte

Preis



Serienausstattung

Sicherheits-, Funktions- und Komfortausstattung

Elektronische Parkbremse
Reifenmobilitätsset (Reifenpannenspray inklusive Kompressor)
Berganfahrassistent inklusive Auto-Hold-Funktion
12 Volt-Steckdose im Gepäckraum
Klimaanlage Climatronic (2-Zonen) mit Allergen- und Geruchsfilter
Regensensor und Fahrlichtassistent (Tunnellicht, Coming-Home, Leaving-Home)
Eiskratzer im Tankdeckel
Fahrer- und Beifahrerairbag sowie Knieairbag auf Fahrerseite und Beifahrerairbag-Deaktivierung
Frontradarassistent inklusive City-Notbremsfunktion und Personen- und Radfahrererkennung
Geschwindigkeitsregelanlage mit Speedlimiter (Geschwindigkeitsbegrenzer)
ISOFIX-Verankerung auf dem Beifahrersitz und den äußeren Rücksitzen (dort auch inklusive Top-Tether)
Seitenairbag vorn inklusive Kopfairbag
Spurhalteassistent
Automatisch abblendbarer Innenspiegel
Beheizbare Vordersitze
Elektrisch anklappbare Außenspiegel mit automatischer Abblendung (Fahrerseite) und Memoryfunktion
Fahrprofilauswahl
KESSY (Schlüssellooses Zugangs- und Start-Stopp-System)
Parksensoren vorn und hinten mit Rangier-Brems-Funktion
Spurwechsel- und Ausparkassistent sowie Ausstiegswarner

Außenausstattung

Heckscheibenwischer inklusive Scheibenwaschanlage
LED-Hauptscheinwerfer
LED-Tagfahrlicht
17" Leichtmetallfelgen Rotare AERO
Chromzierleiste im Stoßfänger vorn
LED-Nebelscheinwerfer
Beheizte Scheibenwaschdüsen vorne
Reifen 205/55 R17 91V
Verchromter Kühlergrillrahmen und Chromleisten um die Seitenfensterrahmen
Dachreling in Silber eloxiert
LED-Heckleuchten mit Kristallglasoptik und animierten Blinkern



Interieur

Elektrische Fensterheber vorn und hinten inklusive Einklemmschutz und Komfortfunktion
Lederlenkrad mit Multifunktionstasten
Zierleiste in Chrom an den Luftauströmern vorn
Dekorleisten in Silber
Armaturentafelmittelteil mit Stoff-Bezug
Komfortsitze vorn
Elektrisch betätigte Kindersicherung für die hinteren Türen und Fenster
Regenschirm- und Besenfächer in den Vordertüren
Ambientebeleuchtung im Innenraum und Logo-Projektor in den Vordertüren
Elektrisch einstellbare Lendenwirbelstütze in den Vordersitzen
Elektrisch einstellbare Vordersitze mit Memoryfunktion
Fußraumbeleuchtung im Innenraum
Lehnenfernentriegelung im Kofferraum

Sonstiges

2 USB-Anschlüsse (Typ-C) vorn
8 Lautsprecher
Digitales Kombiinstrument 10,2" (Virtuelles Cockpit)
Sprachbedienung
Wireless Smartlink (für Apple Carplay) und Smartlink (MirrorLink, Apple Carplay, Android Auto)
Digitaler Radioempfang DAB+
Notruffunktion eCall
Komfort-Telefonfreisprecheinrichtung Bluetooth inklusive Phonebox mit induktiver Ladefunktion
Navigationssystem Columbus 10"



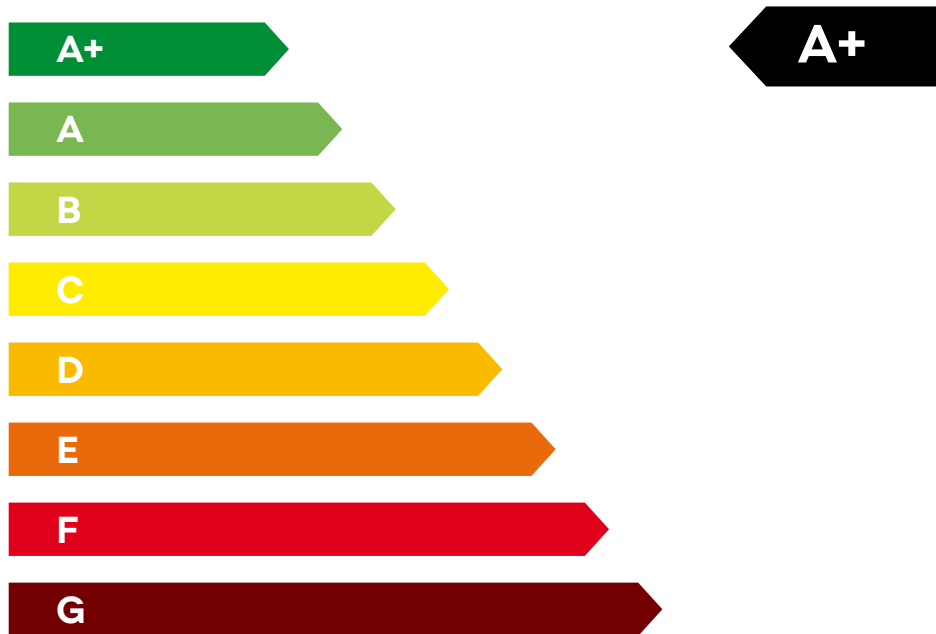
Fahrzeugbilder







Effizienzklasse



Erstellt am: 06.05.2020 (Heute)

Die angegebenen Werte wurden nach den gesetzlich vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Sie basieren auf den in der Regelung Nr. 101 der Wirtschaftskommission der Vereinten Nationen für Europa (UN/ECE) definierten Testzyklen. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes, individuelles Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Der Kraftstoffverbrauch und die CO₂-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 (z. B. Umgebungsbedingungen) beeinflusst. CO₂ ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Zusatzausstattungen und Zubehör (Anbauteile, Reifen usw.) können relevante Fahrzeugparameter, wie z. B. Gewicht, Rollwiderstand und Aerodynamik verändern und neben Witterungs- und Verkehrsbedingungen die Verbrauchs- und Fahrleistungswerte beeinflussen. Die Angaben zu den Kraftstoffverbräuchen und CO₂-Emissionen gelten bei Angaben von Spannbreiten in Abhängigkeit vom gewählten Reifenformat und optionalen Sonderausstattungen. Hinweis nach Richtlinie 1999/94/EG in der jeweils gegenwärtig geltenden Fassung: Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem "Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen" entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der DAT Deutsche Automobil Treuhand GmbH, Helmuth-Hirth-Straße 1, 73760 Ostfildern oder unter www.dat.de unentgeltlich erhältlich ist. Effizienzklassen bewerten Fahrzeuge anhand der CO₂-Emissionen unter Berücksichtigung des Fahrzeugleergewichts. Fahrzeuge, die dem Durchschnitt entsprechen, werden mit D eingestuft.



Fahrzeuge, die besser sind als der heutige Durchschnitt werden mit A+, A, B oder C eingestuft. Fahrzeuge, die schlechter als der Durchschnitt sind, werden mit E, F oder G beschrieben. Die hier gemachten Angaben beziehen sich jeweils auf die EG-Typgenehmigung des gewählten Modells und dessen Serienausstattung gem. Richtlinie 2007/46/EG. Von Ihnen im Zuge der Konfiguration gewählte Sonderausstattung kann dazu führen, dass Ihr konfiguriertes Modell aufgrund der gewählten Ausstattung einem anderen genehmigten Typ entspricht, als dies ohne gewählte Sonderausstattung der Fall wäre. Daraus können sich Abweichungen der Angaben für Ihr konfiguriertes Modell ergeben.



Technische Daten

Außenabmessungen

Länge	4 689 mm
Breite	1 829 mm
Höhe	1 505 mm
Radstand	2 667 mm
Spurweite vorn/hinten	1 543 / 1 535 mm
Wendekreis	11,1 m
Kofferraumvolumen min. / max.	640 / 1 700 l

Motor, Getriebe, Elektrik

Kraftstoffart	Diesel
Anzahl der Zylinder	4
Hubraum	1 968 cm ³
CO2 Emission - kombiniert	93 g/km
Kraftstoffbehältervolumen	45,0 l
Kraftstoffverbrauch - innerorts	4,2 l/100 km
Kraftstoffverbrauch - außerorts	3,2 l/100 km
Kraftstoffverbrauch - kombiniert	3,5 l/100 km
Stickstoffdioxid (NOx) Emission	46,1 mg/km

Leistung

Max. Leistung	85,00 kW
Max. Drehmoment	300,0 Nm / 1 600 - 2 500 1/min
Höchstgeschwindigkeit	205 km/h
Beschleunigung 0-100 km/h	10,4 s

Gewichte

Leergewicht mit Fahrer min.	1.445 kg
Leergewicht mit Fahrer max.	1.635 kg
Zul. Gesamtgewicht	1.950 kg
Zuladung (inkl. Fahrer)	580 kg
Zul. Anhängelast, gebremst bei 12% Steigung	1.500 kg
Zul. Anhängelast, ungebremst	720 kg



Zul. Gesamtzuggewicht	3.450 kg
Max. Stützlast	80 kg
Max. Dachlast	75 kg

Verbrauchs- und Emissionswerte nach NEFZ

Kraftstoffverbrauch - kombiniert	3.5 l/100km
Kraftstoffverbrauch - innerorts	4.2 l/100km
Kraftstoffverbrauch - außerorts	3.2 l/100km
Energieeffizienzklasse	A+
CO2 Emission - kombiniert	93 g/km
CO2 Emission - innerorts	110 g/km
CO2 Emission - außerorts	83 g/km

Verbrauchs- und Emissionswerte nach WLTP

Kraftstoffverbrauch - kombiniert	4.6 l/100km
Kraftstoffverbrauch - langsam	5.2 l/100km
Kraftstoffverbrauch - mittel	4.4 l/100km
Kraftstoffverbrauch - schnell	3.7 l/100km
Kraftstoffverbrauch - sehr schnell	5.2 l/100km
CO2 Emission - kombiniert	120 g/km
CO2 Emission - langsam	135 g/km
CO2 Emission - mittel	115 g/km
CO2 Emission - schnell	98 g/km
CO2 Emission - sehr schnell	136 g/km



* Die angegebenen Preise sind unverbindliche Preisempfehlungen inkl. 19% MwSt zzgl. Überführungs- und Zulassungskosten.

Zubehörpreise ggf. zzgl. Montage - und Lackierkosten. Irrtümer vorbehalten. Die Verbaubarkeit des Zubehörs für Ihre Fahrzeugkonfiguration ist vor Bestellung durch den ŠKODA Partner zu prüfen

Die angegebenen Verbrauchs- und Emissionswerte wurden nach den gesetzlich vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Seit dem 1. September 2017 werden bestimmte Neuwagen bereits nach dem weltweit harmonisierten Prüfverfahren für Personenwagen und leichte Nutzfahrzeuge (Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure, WLTP), einem realistischeren Prüfverfahren zur Messung des Kraftstoffverbrauchs und der CO2-Emissionen, typgenehmigt. Ab dem 1. September 2018 wird der WLTP den neuen europäischen Fahrzyklus (NEFZ) ersetzen. Wegen der realistischeren Prüfbedingungen sind die nach dem WLTP gemessenen Kraftstoffverbrauchs- und CO2- Emissionswerte in vielen Fällen höher als die nach dem NEFZ gemessenen. Weitere Informationen zu den Unterschieden zwischen WLTP und NEFZ finden Sie unter <http://www.skoda-auto.de/wltp>.

Aktuell sind noch die NEFZ-Werte verpflichtend zu kommunizieren. Soweit es sich um Neuwagen handelt, die nach WLTP typgenehmigt sind, werden die NEFZ-Werte von den WLTP-Werten abgeleitet. Die zusätzliche Angabe der WLTP-Werte kann bis zu deren verpflichtender Verwendung freiwillig erfolgen. Soweit die NEFZ-Werte als Spannen angegeben werden, beziehen sie sich nicht auf ein einzelnes, individuelles Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes. Sie dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Zusatzausstattungen und Zubehör (Anbauteile, Reifenformat, usw.) können relevante Fahrzeugparameter, wie z. B. Gewicht, Rollwiderstand und Aerodynamik verändern und neben Witterungs- und Verkehrsbedingungen sowie dem individuellen Fahrverhalten den Kraftstoffverbrauch, den Stromverbrauch, die CO2-Emissionen und die Fahrleistungswerte eines Fahrzeugs beeinflussen.

Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO2-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem „Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO2-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen“ entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der DAT Deutsche Automobil Treuhand GmbH, Hellmuth-Hirth-Straße 1, D-73760 Ostfildern oder unter www.dat.de unentgeltlich erhältlich ist.

Effizienzklassen werden auf Grundlage der gemessenen CO2-Emission unter Berücksichtigung des Fahrzeuggewichts ermittelt. Fahrzeuge, die dem Durchschnitt entsprechen werden mit D eingestuft. Fahrzeuge, die besser als der heutige Durchschnitt sind, werden mit A+, A, B oder C eingestuft. Fahrzeuge, die schlechter als der Durchschnitt sind, werden mit E, F oder G beschrieben.



Unsere Fahrzeuge sind serienmäßig mit Sommerreifen ausgestattet. Seit dem 04.12.2010 sind Sie in der Bundesrepublik Deutschland verpflichtet, Ihr Fahrzeug bei Glatteis, Schneeglätte, Schneematsch, Eis- oder Reifglätte mit M+S-Reifen oder Ganzjahresreifen auszustatten. Ihr freundlicher ŠKODA Partner berät Sie gern.

ŠKODA Connect

Zur Nutzung von ŠKODA Care Connect ist ein separater Vertrag mit der ŠKODA AUTO a.s. online abzuschließen. Um die Dienste mit der vollen Laufzeit (Remote Access für 1 Jahr, alle weiteren Dienste für max. 10 Jahre) nutzen zu können, hat der Kunde nach Übergabe des Fahrzeugs 90 Tage Zeit, um das Fahrzeug unter www.skoda-connect.com zu registrieren. Die SOS-Notruffunktion ist bereits ab Auslieferung ohne Registrierung aktiviert.

Die Verfügbarkeit von ŠKODA Care Connect kann länderabhängig unterschiedlich ausfallen. Die Dienste stehen für die jeweils vereinbarte Vertragslaufzeit zur Verfügung und können während der Vertragslaufzeit inhaltlichen Änderungen unterliegen. ŠKODA Connect-Services können nur mit den verfügbaren öffentlichen Kommunikationstechnologien betrieben werden. Bitte beachten Sie, dass ŠKODA AUTO aufgrund der Entwicklung dieser Technologien, insbesondere von Mobilfunknetzen, nicht in allen Ländern eine gleichbleibende Verfügbarkeit für die Nutzung der ŠKODA Connect-Services garantieren kann. Mögliche technologische Änderungen können zu deren permanenter Nichtverfügbarkeit führen.

Zur Nutzung der kostenfreien ŠKODA Connect App wird ein Smartphone mit iOS- oder Android-Betriebssystem und ein bestehender oder separat abzuschließender Mobilfunkvertrag zwischen Ihnen und Ihrem Mobilfunkprovider benötigt. Informationen zu Mobilfunk-Tarifbedingungen erhalten Sie bei Ihrem Mobilfunkanbieter. Nähere Informationen zu ŠKODA Care Connect erhalten Sie unter www.skoda-auto.de/connect und bei Ihrem freundlichen ŠKODA Partner.

Datenschutzerklärung

<https://www.skoda-auto.de/unternehmen/datenschutz>

Impressum

<https://www.skoda-auto.de/unternehmen/impressum>

© ŠKODA AUTO Deutschland GmbH 2020

**NX5445/MSNRS19\GYOYYOY, 2020, BG, OFOF, MTRW3CX, GPKEPKE, MDEI3FU,
MSSH4KF, GPWDPWD, GWP1WP1, GWA1WA1**