



OCTAVIA COMBI RS

2,0 TDI 147 kW 7-Gang DSG 4x4

CO2 Emissionen (kombiniert) 133 g/km **B** / Verbrauch (kombiniert) 5.0 l/100km



Preise

Preis

Fahrzeugpreis inkl. gewählter Innenausstattung und Räder

43.010 €

Gewählte Sonderausstattung

9.330 €

Gesamtpreis*

52.340 €

- Haftpflicht (KH): 13
- Vollkasko (VK): 22
- Teilkasko (TK): 22



Gewählte Sonderausstattung

Preis

Farbe

Race-Blau Metallic **200 €**

Räder

19" Leichtmetallfelgen Altair Anthrazit glanzgedreht **700 €**

Innenausstattung

Interieur RS Schwarz mit roten Ziernähten, Dachhimmel Schwarz

Funktionsausstattung

Ausstattungspaket Simply Clever **140 €**

- Kofferraumwendematte - Zweiseitiger Kofferraumbodenbelag (Teppich/gummiert)
- Multimediahalter
- Tablethalter, Abfallbehälter und dritter Fahrzeugschlüssel

Diebstahlwarnanlage **280 €**

18" Stahlreservenotrad **150 €**

19" Leichtmetallfelgen Altair Anthrazit glanzgedreht **700 €**

Ausstattungs Pakete

Ausstattungspaket Komfort & Relax **920 €**

- USB-Ladeanschluss am Rückspiegelfuß sowie 2 USB-Ladeanschlüsse hinten (Typ-C)
- 230 Volt-Steckdose (bis 150 Watt)
- Akustikverglasung und Sunset
- Beheizbare Vorder- und äußere Rücksitze
- Klimaanlage Climatronic (3-Zonen)
- Schlafkopfstützen an äußeren Rücksitzen
- Sonnenschutzrollos in den hinteren Türen sowie Multifunktionsablage im Gepäckraum
- Beheizbares Lederlenkrad im Sportdesign mit Multifunktionstasten und Schaltwippen

Ausstattungspaket Parken & Sicht **660 €**

- LED-Nebelscheinwerfer mit Abbiegelicht
- Parklenkassistent (Park Assist) inklusive Parksensoren vorn und hinten
- Rückfahrkamera

Ausstattungspaket Reise & Komfort **1.360 €**

- Adaptiver Abstandsassistent ACC (Regelbereich bis 210 km/h) und Speedlimiter (Geschwindigkeitsbegrenzer)
- Adaptives Fahrwerk DCC
- Müdigkeitserkennung
- Verkehrszeichenerkennung
- Notfall- und Stauassistent sowie Adaptiver Spurhalteassistent

Ausstattungspaket Sicherheit **480 €**

- Müdigkeitserkennung



Gewählte Sonderausstattung

Preis

<ul style="list-style-type: none"> - Proaktiver Insassenschutz mit Heckaufprallerkennung - Seitenairbags vorn und hinten sowie Center-Airbag und Kopfairbags 	
Infotainmentpaket Columbus Plus	1.860 €
<ul style="list-style-type: none"> - Head-up-Display - Navigationssystem Columbus - Gepäcknetztrennwand 	

ŠKODA Connect

Care Connect und Infotainment Online (3 Jahre Laufzeit)	0 €
---	------------

Komfort und Multimedia

CANTON Soundsystem (12 Lautsprecher)	590 €
Elektrisch einstellbare Vordersitze	960 €
Memoryfunktion sowie Spurwechsel- und Ausparkassistent	460 €
<ul style="list-style-type: none"> - Spurwechsel- und Ausparkassistent 	
Komfortöffnung mit elektrischer Heckklappenbedienung	570 €
<ul style="list-style-type: none"> - Elektrische Heckklappenbedienung mit Komfortöffnung - Schlafkopfstützen an äußeren Rücksitzen - Sonnenschutzrollos in den hinteren Türen sowie halbautomatische Gepäckraum- Abdeckung und Multifunktionsablage 	

NX565Z/GYO2YO2, 2021, LH, 8X8X, MLSE9VS, GPWCPWC, GPKCPKC, GPW5PW5, GPS6PS6, GPJCPJC, GPJLPJL, GWK2WK2, GWP1WP1, GWA2WA2, GWSQWSQ, GP55P55, GPDEPDE, GYOZYOZ

Serienausstattung

Sicherheits-, Funktions- und Komfortausstattung

12 Volt-Steckdose im Gepäckraum	Automatisch abblendbarer rahmenloser Innenspiegel
Eiskratzer im Tankdeckel	*Beheizbare Vordersitze
Frontradarassistent mit Fußgänger- und Radfahrererkennung und City-Notbremsfunktion	*Fahrprofilwahl
ISOFIX-Verankerung auf dem Beifahrersitz und den äußeren Rücksitzen inklusive Top-Tether	*KESSY (Schlüsselloses Zugangs- und Start-Stopp-System)
*Spurhalteassistent (Lane Assist)	*Parksensoren vorn und hinten
Berganfahrassistent inklusive Auto-Hold-Funktion	Dynamischer Fernlichtassistent (Dynamic Light Assist)
*Geschwindigkeitsregelanlage mit Speedlimiter (Geschwindigkeitsbegrenzer)	Progressivlenkung
*Klimaanlage Climatronic (2-Zonen) mit Allergen- & Geruchsfilter	*Seitenairbags vorn sowie Center-Airbag und Kopfairbags
Regensensor und Fahrlichtassistent (Easy Light Assist, Tunnellicht, Coming- & Leaving-Home)	*Sunset (Heckscheibe und hintere Seitenscheiben dunkel getönt)



Außenausstattung

*LED-Nebelscheinwerfer
LED-Heckleuchten mit Kristallglasoptik und animierten Blinkern
*Reifen 225/45 R18
*18" Leichtmetallfelgen Comet Schwarz
Außenspiegel in Schwarz

Schwarzer Kühlergrillrahmen mit Zierleisten in Schwarz an den Seitenfenstern
Fußmatten
Matrix-LED-Hauptscheinwerfer
Scheinwerferreinigungsanlage inklusive
Waschwasserstandskontrolle
Dachreling in glänzend Schwarz

Interieur

Elektrische Fensterheber vorn und hinten mit Komfortfunktion und Einklemmschutz
*Höheneinstellbare Vordersitze
Mittelarmlehne vorn
Rücksitzlehne (geteilt umlegbar) mit Mittelarmlehne sowie Durchlademöglichkeit
Ambientebeleuchtung im Innenraum vorn
Lehnenfernentriegelung der Rücksitzlehnen im Gepäckraum

Armaturentafelmittelteil mit Microfaser-Bezug
Dekorleiste in Dark-Carbon
Pedalerie in Edelstahloptik
Sportsitze vorn
*Lederlenkrad im Sportdesign mit Multifunktionstasten und Schaltwippen

Sonstiges

*2 USB-Anschlüsse (Typ-C) vorn
Digitaler Radioempfang DAB+
*8 Lautsprecher
SmartLink sowie wireless SmartLink (MirrorLink, Apple CarPlay, Android Auto)
Bluetooth Komfort-Freisprechanlage inklusive Phonebox
Digitales Kombiinstrument 10,2"

Infotainment Online
Infotainmentdisplay 10"
Sprachsteuerung
*Care Connect (1 Jahr Laufzeit)
*Infotainmentsystem Bolero

* **Durch Sonderausstattung ersetzt**

Technische Daten

Außenabmessungen

Länge	4 702 mm
Breite	1 829 mm
Höhe	1 476 mm
Radstand	2 677 mm
Spurweite vorn/hinten	1 546 / 1 550 mm
Wendekreis	11,1 m



Kofferraumvolumen min. / max. 640 / 1700 l

Motor, Getriebe, Elektrik

Kraftstoffart	Diesel
Anzahl der Zylinder	4
Hubraum	1 968 cm ³
CO ₂ Emission - kombiniert	133,0 g/km
Kraftstoffbehältervolumen	55,0 l
Kraftstoffverbrauch - innerorts	6,4 l/100 km
Kraftstoffverbrauch - außerorts	4,2 l/100 km
Kraftstoffverbrauch - kombiniert	5,0 l/100 km
Stickstoffdioxid (NO _x) Emission	28,3 mg/km

Leistung

Max. Leistung	147,00 kW
Max. Drehmoment	400,0 Nm / 1 750 - 3 500 1/min
Höchstgeschwindigkeit	238 km/h
Beschleunigung 0-100 km/h	6,8 s

Gewichte

Leergewicht mit Fahrer min.	1.614 kg
Leergewicht mit Fahrer max.	1.759 kg
Zul. Gesamtgewicht	2.187 kg
Zuladung (inkl. Fahrer)	621 kg
Zul. Anhängelast, gebremst bei 12% Steigung	2.000 kg
Zul. Anhängelast, ungebremst	750 kg
Zul. Gesamtzuggewicht	4.187 kg
Max. Stützlast	80 kg
Max. Dachlast	75 kg

Verbrauchs- und Emissionswerte nach WLTP

Kraftstoffverbrauch - kombiniert	5.7 l/100km
Kraftstoffverbrauch - innerstädtisch (langsam)	8.5 l/100km
Kraftstoffverbrauch - Stadtrand (mittel)	5.7 l/100km
Kraftstoffverbrauch - Landstraße (schnell)	4.8 l/100km
Kraftstoffverbrauch - Autobahn (sehr schnell)	5.3 l/100km
CO ₂ Emissionen - kombiniert	149 g/km
CO ₂ Emissionen - innerstädtisch (langsam)	223 g/km
CO ₂ Emissionen - Stadtrand (mittel)	150 g/km
CO ₂ Emissionen - Landstraße (schnell)	126 g/km
CO ₂ Emissionen - Autobahn (sehr schnell)	140 g/km
CO ₂ -Effizienzklasse	B

Verbrauchs- und Emissionswerte nach NEFZ

Kraftstoffverbrauch - kombiniert	5.0 l/100km
CO ₂ Emissionen - kombiniert	133 g/km
CO ₂ -Effizienzklasse	B



CO₂-Effizienz



Erstellt am: 25.05.2021 (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, Helmut-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.



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

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

Im Sinne der Kennzeichnungspflicht von Reifen finden Sie hier Informationen zu allen Reifentypen, die werksseitig für das gewählte Rad zur Verfügung stehen. Ab Werk besteht keine Möglichkeit zur Auswahl eines spezifischen Reifentyps. Die Reifenkennzeichnungspflicht gilt für die Reifenklassen C1, C2 und C3. Reserveroträder sind hiervon ausgenommen.

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.

1) Das ŠKODA Original Zubehör ist nicht in die Ermittlung der Verbrauchs- und Emissionswerte Ihres Fahrzeugs eingeflossen. Ein Anbau ist erst nach Erstzulassung möglich.

ŠKODA Connect

Sie erwerben lediglich die Hardware, die zur Nutzung der ŠKODA Connect Online-Dienste in einem gewünschten ŠKODA Fahrzeug notwendig ist.



Kostenloser Nutzungszeitraum, der von ŠKODA AUTO a.s. zur Verfügung gestellt wird:

Fernzugriff (Remote Access) für CITIGOe iV - 10 Jahre

iV Remote Services - 10 Jahre

Care Connect: Proaktive Dienste - 10 Jahre

Care Connect: Fernzugriff (Remote Access) - 1 oder 3 Jahre

Infotainment Online - 1 oder 3 Jahre

Notruf - 10 Jahre

Weitere Details zu den ŠKODA Connect Online-Diensten und deren Leistungsumfang finden Sie in der [Verfügbarkeitsliste](#).

Zur Nutzung von ŠKODA Connect ist ein separater Vertrag mit der ŠKODA AUTO a.s. online abzuschließen. Um die Dienste mit der vollen Laufzeit (siehe vorstehende Übersicht) nutzen zu können, hat der Kunde nach Übergabe des Fahrzeugs 90 Tage Zeit, um das Fahrzeug, z.B. unter www.skoda-connect.com, über die mobile Applikation (MyŠKODA-App) oder über das Infotainmentsystem des Fahrzeugs zu registrieren. Die SOS-Notruffunktion (eCall) ist bereits ab Auslieferung ohne Registrierung aktiviert.

Die Verfügbarkeit von ŠKODA Connect kann länderabhängig sowie je nach Fahrzeugmodell, Modelljahr und Ausstattung des Fahrzeugs unterschiedlich ausfallen. Beschriebene Services können auch erst nach der Fahrzeugübergabe verfügbar sein. Die Dienste können nur unter Verwendung der verfügbaren öffentlichen Kommunikationstechnologien genutzt 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 MyŠKODA 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 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 2021