



# SUPERB COMBI SPORTLINE

1,4 TSI iV 160 kW 6-Gang-DSG Plug-in-Hybrid

CO2 Emissionen (kombiniert) undefined / Verbrauch (kombiniert) \_\_



## Preise

Preis

Fahrzeugpreis inkl. gewählter Innenausstattung und Räder

**48.790 €**

Gewählte Sonderausstattung

**12.546,45 €**

**Gesamtpreis\***

**61.336,45 €**

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



## Gewählte Sonderausstattung

Preis

### Farbe

Quarz-Grau Metallic **370 €**

### Räder

19" Leichtmetallfelgen Vega Anthrazit **0 €**

### Innenausstattung

Interieur Schwarz, Dachhimmel Schwarz

### Sicherheit und Fahrerlebnis

Proaktiver Insassenschutz **170 €**

Seitenairbags hinten **320 €**

Area View 360° (Umgebungskamera) **870 €**

Verkehrszeichenerkennung **100 €**

### Funktionsausstattung

Abfallbehälter für die Innentür **20 €**

Schwenkbare Anhängerzugvorrichtung **890 €**

Diebstahlwarnanlage & KESSY **330 €**

Seitenscheibenrollo hinten, mechanisch **190 €**

### Komfort und Multimedia

Adaptiver Abstandsassistent ACC **820 €**

Spurhalte-, Spurwechsel- und Ausparkassistent inkl. Notfall- und Stauassistent **1.250 €**

Komfortöffnung für die Heckklappe **190 €**

Beheizbare Windschutzscheibe **290 €**

Digitales Kombiinstrument **390 €**

Klimaanlage Climatronic (3-Zonen) **280 €**

Parklenkassistent **660 €**

Standheizung mit Funkfernbedienung **1.290 €**

CANTON Soundsystem **590 €**

Schlafkopfstützen hinten **130 €**

Manuelle Sitzflächenverlängerung **190 €**

Elektrisches Panoramaschiebedach **1.340 €**

### ŠKODA Connect

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



## Gewählte Sonderausstattung

Preis

### ŠKODA Original Zubehör - Komfort und Schutz

ZUBEHÖR - Gummifußmatten-Set hinten	<b>30,25 €</b>
ZUBEHÖR - Gummifußmatten-Set vorn	<b>33,30 €</b>

### ŠKODA Original Zubehör - Transport

ZUBEHÖR - Cargoelemente	<b>12,90 €</b>
-------------------------	----------------

### Ausstattungs Pakete

Business Columbus	<b>1.790 €</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- 230 Volt-Steckdose (bis 150 Watt)</li> <li>- Freisprecheinrichtung mit Phonebox</li> <li>- Infotainment Online</li> <li>- Kofferraumnetz</li> <li>- Müdigkeitserkennung</li> <li>- Navigationssystem Columbus</li> <li>- Tablethalter</li> <li>- Beheizbare Vorder- und äußere Rücksitze</li> <li>- Uhrzeitanzeige im Fond</li> <li>- Gepäcknetztrennwand</li> </ul>	

**3V5RXC/MSNRS11\GYOYYOY, 2021, EX, F6F6, U165413, U101412, U157382, MESI7W2, GPE2PE2, MKSUKA6, GPWDPWD, GRA3RA3, MTSV3LE, GPK0PK0, MSSR3Y4, GPLGPLG, GPWFPPWF, GPK9PK9, GPKVVKV, MMFA9S0, GPH2PH2, GPPAPPA, GPHDPHD, GPHOPHO, MKOH3Q7, GPB5PB5, GWDBWDB, GPK7PK7, GYOZY0Z**

## Serienausstattung

### Sicherheits-, Funktions- und Komfortausstattung

12 Volt-Steckdose im Gepäckraum  
 \*Frontradarassistent inklusive City-Notbremsfunktion  
 Berganfahrassistent  
 Elektronische Parkbremse inklusive Auto-Hold-Funktion  
 Gurtanlegesignalisation vorne und hinten  
 Kindersitzbefestigung ISOFIX und Top Tether für die äußeren Fondsitze  
 Reifenmobilitätsset (Reifenpannenspray inklusive Kompressor)  
 \*Seitenairbags vorn sowie Kopfairbags  
 Acoustic Vehicle Alerting Systems (AVAS)  
 \*Klimaanlage Climatronic (2-Zonen) mit Allergen-

Fahrprofilauswahl  
 \*Geschwindigkeitsregelanlage  
 \*Parksensoren hinten  
 Regensensor  
 Automatisch abblendbarer Innenspiegel  
 Außenspiegel mit Memoryfunktion automatisch abblendbar, elektrisch anklapp-/einstellbar, separat beheizbar  
 \*Beheizbare Vordersitze  
 \*Elektrische Heckklappenbedienung  
 Dynamischer Fernlichtassistent (Dynamic Light Assist)  
 \*KESSY (schlüsselloses Zugangs- und Start-Stopp-System)



und Geruchsfilter  
Fahrlichtassistent (Easy Light Assist, Tunnellicht,  
Coming-Home, Leaving-Home)

Akustikverglasung in den vorderen Seitenscheiben und  
Sunset (Heck- und hintere Seitenscheiben dunkel  
getönt)

---

## Außenausstattung

Beheizte Scheibenwaschdüsen vorne  
Nebelscheinwerfer mit Abbiegelicht  
Heckleuchten in Kristallglasoptik mit animierten  
Blinkern  
Matrix-LED-Hauptscheinwerfer  
Scheinwerferreinigungsanlage

19" Leichtmetallfelgen Vega Anthrazit  
Reifen 235/40 R19 96W  
Schwarzer Kühlergrillrahmen mit Zierleisten in  
Schwarz an den Seitenfenstern  
Heckscheibenwischer inklusive Scheibenwaschanlage  
Dachreling, schwarz glänzend

---

## Interieur

\*Mittelarmlehne vorn  
Einstiegleisten in den Türausschnitten  
Elektrisch betätigte Kindersicherung für die hinteren  
Türen und Fenster  
Notladekabel (Mode-2-Ladekabel, Schuko, 10A)  
Rücksitzbank ungeteilt, Lehne geteilt umlegbar mit  
Mittelarmlehne  
Lehnenfernentriegelung aus dem Kofferraum  
Elektrisch einstellbare Lendenwirbelstütze in den  
Vordersitzen

Ambientebeleuchtung (10-farbig) und Logo-Projektor  
in den Vordertüren  
\*Elektrisch einstellbare Vordersitze mit  
Memoryfunktion  
Dekoreinlage Dark-Carbon  
Pedalerie in Edelstahloptik  
Sitzbezüge in Teilleder  
Beheizbares Lederlenkrad inkl. Schaltwippen

---

## Sonstiges

\*8 Lautsprecher  
Digitaler Radioempfang DAB+  
\*USB-Anschlüsse (Typ-C & Typ-A) vorn  
\*Farbige Multifunktionsanzeige im Kombiinstrument

\*Bluetooth Freisprechanlage  
SmartLink (MirrorLink, Apple CarPlay, Android Auto)  
sowie wireless SmartLink (Apple CarPlay, Android  
Auto)  
Sprachsteuerung  
\*Navigationssystem Amundsen

---

\* Durch Sonderausstattung ersetzt

## Technische Daten

### Außenabmessungen

Länge	4 862 mm
Breite	1 864 mm
Höhe	1 511 mm



Radstand	2 836 mm
Spurweite vorn/hinten	1 586 / 1 574 mm
Wendekreis	11,7 m
Kofferraumvolumen min. / max.	510 / 1800 l

### Motor, Getriebe, Elektrik

Kraftstoffart	Plug-in-Hybrid
Anzahl der Zylinder	4
Hubraum	1 395 cm <sup>3</sup>
Emissionsnorm	Euro 6
Kraftstoffbehältervolumen	50,0 l
Stickstoffdioxid (NOx) Emission	10,6 mg/km

### Leistung

Max. Leistung	115,00 kW
Max. Drehmoment	250,0 Nm / 1 550 - 3 500 1/min
Höchstgeschwindigkeit	225 km/h
Beschleunigung 0-100 km/h	7,8 s

### Gewichte

Leergewicht mit Fahrer min.	1 747 kg
Leergewicht mit Fahrer max.	1 921 kg
Zul. Gesamtgewicht	2 259 kg
Zuladung (inkl. Fahrer)	583 kg
Zul. Anhängelast, gebremst bei 12% Steigung	1 600 kg
Zul. Anhängelast, ungebremst	750 kg
Zul. Gesamtzuggewicht	3 859 kg
Max. Stützlast	90 kg
Max. Dachlast	100 kg

### Plug-in

Systemleistung	160 kW
----------------	--------

### Elektro

Batterieenergiegehalt (Brutto)	13,0 kWh
Elektrische Reichweite (NEFZ)	65 km
Ladedauer AC 2,3 kW 80% SOC in Std.	3:48
Ladedauer AC 3,6 kW 80% SOC in Std.	2:24

### Verbrauchs- und Emissionswerte nach WLTP

Kraftstoffverbrauch - kombiniert	6.2 l/100km
Kraftstoffverbrauch - innerstädtisch (langsam)	7.6 l/100km
Kraftstoffverbrauch - Stadtrand (mittel)	5.6 l/100km
Kraftstoffverbrauch - Landstraße (schnell)	5.5 l/100km
Kraftstoffverbrauch - Autobahn (sehr schnell)	6.8 l/100km
CO <sub>2</sub> Emissionen - kombiniert	142 g/km
CO <sub>2</sub> Emissionen - innerstädtisch (langsam)	172 g/km

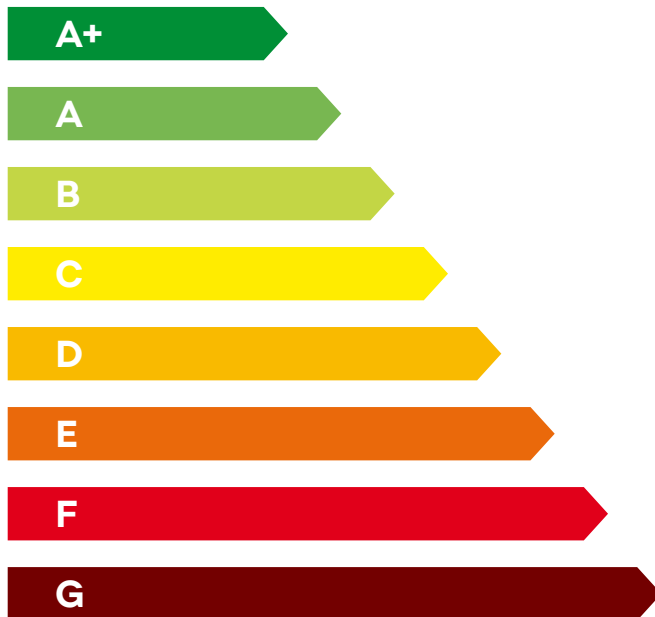


CO <sub>2</sub> Emissionen - Stadtrand (mittel)	126 g/km
CO <sub>2</sub> Emissionen - Landstraße (schnell)	125 g/km
CO <sub>2</sub> Emissionen - Autobahn (sehr schnell)	153 g/km
CO <sub>2</sub> Emissionen - kombiniert	31 g/km
Kraftstoffverbrauch - kombiniert	1.4 l/100km
Stromverbrauch - kombiniert	16.0 kWh/100 km
Stromverbrauch - kombiniert	12.9 kWh/100 km
CO <sub>2</sub> -Effizienzklasse	A+

#### Verbrauchs- und Emissionswerte nach NEFZ

Kraftstoffverbrauch - kombiniert	1.4 l/100km
CO <sub>2</sub> Emissionen - kombiniert	33 g/km
CO <sub>2</sub> -Effizienzklasse	A+

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



Erstellt am: 13.03.2021 (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 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 (z. B. Umgebungsbedingungen) beeinflusst. CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub>-Emissionen gelten bei Angaben von Spannweiten 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 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 an allen Verkaufsstellen und bei der DAT Deutsche Automobil Treuhand GmbH, Helmuth-Hirth-Straße 1, 73760 Ostfildern oder unter [www.dat.de](http://www.dat.de) unentgeltlich erhältlich ist. Effizienzklassen bewerten Fahrzeuge anhand der CO<sub>2</sub>-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.



## Fahrzeugbilder









\* 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.

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 CO<sub>2</sub>-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 CO<sub>2</sub>-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 CO<sub>2</sub>-Emissionen und die Fahrleistungswerte eines Fahrzeugs beeinflussen.

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 an allen Verkaufsstellen und bei der DAT Deutsche Automobil Treuhand GmbH, Hellmuth-Hirth-Straße 1, D-73760 Ostfildern oder unter [www.dat.de](http://www.dat.de) unentgeltlich erhältlich ist.

Effizienzklassen werden auf Grundlage der gemessenen CO<sub>2</sub>-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](http://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](http://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