



KAMIQ STYLE

1,0 TGI 66 kW 6-Gang-Schaltgetriebe

CO2 Emissionen (kombiniert) 93 g/km **A+** / Verbrauch (kombiniert) 3.4 kg/100km



Preise

Preis

Fahrzeugpreis inkl. gewählter Innenausstattung und Räder

25.150 €

Gewählte Sonderausstattung

6.540 €

Gesamtpreis*

31.690 €

- Haftpflicht (KH): 13
- Vollkasko (VK): 16
- Teilkasko (TK): 18



Gewählte Sonderausstattung

Preis

Farbe

Quarz-Grau Metallic **590 €**

Räder

17" Leichtmetallfelgen Propus AERO **0 €**

Innenausstattung

Microfaser-Stoff Sportsitze Schwarz/Grau

Ausstattungs Pakete

Simply Clever **200 €**

- 12 Volt-Steckdose im Kofferraum
- Schubladen unter den Vordersitzen
- Türkantenschutz

Dynamic **490 €**

- Edelstahlpedalerie
- Schwarzer Dachhimmel
- Sportsitze
- Dekor-Einlagen Black Dots
- LED-Ambientebeleuchtung in Weiß

Funktionsausstattung

Kofferraumwendematte (Teppich/gummiert) **50 €**

Elektrisch anklappbare Außenspiegel **180 €**

Fahrprofilauswahl **150 €**

17" Leichtmetallfelgen Propus AERO **0 €**

- 17" Leichtmetallfelgen Propus AERO
- Reifen 205/55 R17

Sicherheit und Fahrerlebnis

Adaptiver Abstandsassistent ACC 210 km/h **390 €**

Fernlichtassistent (Light Assist) **190 €**

Müdigkeitserkennung **50 €**

Spurwechsel- sowie Ausparkassistent **410 €**

Voll LED- Hauptscheinwerfer **830 €**

Komfort und Multimedia

Mittelarmlehne hinten **150 €**

Elektrisch einstellbarer Fahrersitz **390 €**

KESY **170 €**

Panoramaglassdach **690 €**



Gewählte Sonderausstattung

Preis

Parklenkassistent inkl. Parksensoren vorn	610 €
Rückfahrkamera	290 €
Phonebox inkl. induktiver Aufladefunktion	290 €
Wireless Smartlink	50 €

Sonstiges

Sunset	220 €
Chromzierleisten an den Seitenfenstern	150 €

NW44C5/GYOQYOQ, 2021, EX, F6F6, GPC5PC5, GPN4PN4, MMKEEM1, GPVBPVB, GPW3PW3, GPT1PT1, MAUD9WJ, MKBB6SJ, MASE6XK, GPSRPSR, GPWAPWA, GPD4PD4, GPGDPGD, MEPH7X5, MKSUKA1, GP18P18, MHIS3KF, GWSOWSO, GWBAWBA, MSSH4KF, MZIE4ZP

Serienausstattung

Sicherheits-, Funktions- und Komfortausstattung

*Außenspiegel elektrisch einstell-/beheizbar
 *Frontradarassistent inklusive City-Notbremsfunktion und Personenerkennung
 ISOFIX-Vorbereitungen auf dem Beifahrersitz und den äußeren Rücksitzen inklusive Top-Tether-Verankerung
 *Spurhalteassistent (Lane Assist)
 *Leuchtweitenregulierung
 Seitenairbags vorn sowie Kopfairbags
 Fahrlichtassistent (Easy Light Assist, Tunnellicht, Coming-Home, Leaving-Home)
 Berganfahrassistent

*Geschwindigkeitsregelanlage inklusive Speedlimiter
 *Parksensoren hinten
 2-Zonen Klimaanlage Climatronic
 Automatisch abblendbarer Innenspiegel
 Beheizbare Vordersitze
 *EASY START, schlüsselloses Start-Stopp-System
 Knieairbag auf Fahrerseite

Außenausstattung

Aussenspiegel und Türgriffe in Wagenfarbe
 Voll-LED Heckleuchten inklusive animierter Blinker
 Luftausströmer Rahmen in Chrom
 *Teil-LED Hauptscheinwerfer

Designelemente am Stoßfänger vorne und hinten in Platin-Grau
 *17" Leichtmetallfelgen Braga
 *Dachreling in Silber
 Reifen 205/55 R17 91V

Interieur



Mittelkonsole mit Dekorleiste in Piano-Black
 Elektrische Fensterheber vorne und hinten
 *Lederlenkrad mit Multifunktionstasten
 *Lendenwirbelstütze, manuell einstellbar in
 Vordersitzlehnen
 Mittelarmlehne vorne

*Dekor Copper-Brushed
 Fußmatten vorn und hinten
 *Höheneinstellbarer Beifahrersitz
 *Stoff-Sitzbezüge Schwarz/Grau

Sonstiges

2 USB-Anschlüsse in der Mittelkonsole vorn (Typ-C)
 Care Connect (1 Jahr)
 Multifunktionsanzeige
 8 Lautsprecher

*Bluetooth Freisprechanlage
 Digitaler Radioempfang DAB+
 Infotainmentsystem Bolero 8"
 *SmartLink

* **Durch Sonderausstattung ersetzt**

Technische Daten

Außenabmessungen

Länge	4 241 mm
Breite	1 793 mm
Höhe	1 554 mm
Radstand	2 643 mm
Spurweite vorn/hinten	1 534 / 1 517 mm
Wendekreis	10,8 m
Kofferraumvolumen min. / max.	400 / 1 395 l

Motor, Getriebe, Elektrik

Kraftstoffart	CNG
Anzahl der Zylinder	3
Hubraum	999 cm ³
CO ₂ Emission - kombiniert	97,0 g/km
Kraftstoffbehältervolumen	9,0 l
Kraftstoffverbrauch - innerorts	4,6 kg/100 km
Kraftstoffverbrauch - außerorts	2,9 kg/100 km
Kraftstoffverbrauch - kombiniert	3,5 kg/100 km
Stickstoffdioxid (NO _x) Emission	26,5 mg/km

Leistung

Max. Leistung	66,00 kW
Max. Drehmoment	160,0 Nm / 1 800 - 3 800 1/min
Höchstgeschwindigkeit	181 km/h
Beschleunigung 0-100 km/h	12,3 s



Gewichte

Leergewicht mit Fahrer min.	1 335 kg
Leergewicht mit Fahrer max.	1 435 kg
Zul. Gesamtgewicht	1 735 kg
Zuladung (inkl. Fahrer)	475 kg
Max. Dachlast	75 kg

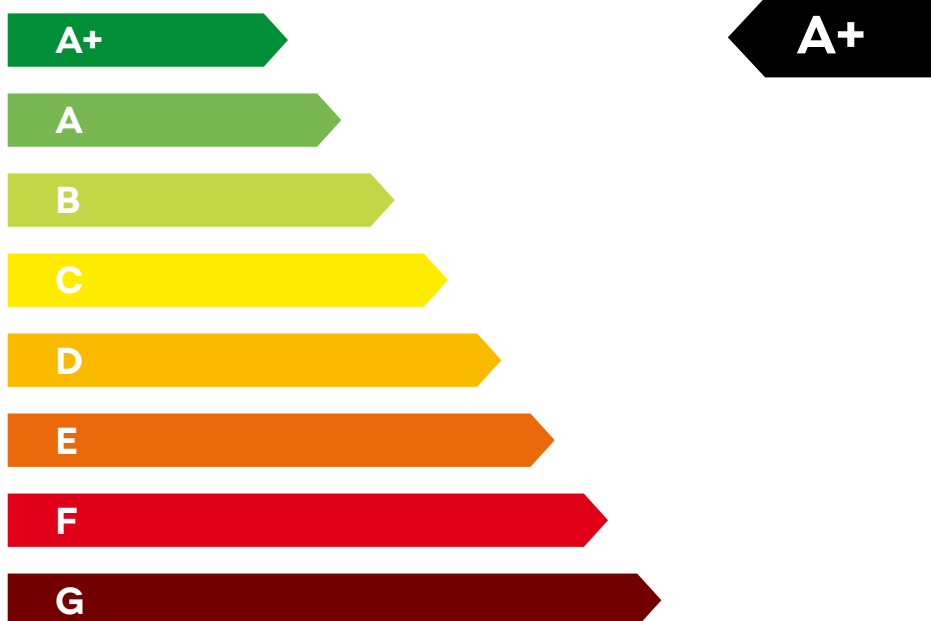
Verbrauchs- und Emissionswerte nach WLTP

Kraftstoffverbrauch - kombiniert	3.7 kg/100km
Kraftstoffverbrauch - innerstädtisch (langsam)	4.7 kg/100km
Kraftstoffverbrauch - Stadtrand (mittel)	3.6 kg/100km
Kraftstoffverbrauch - Landstraße (schnell)	3.2 kg/100km
Kraftstoffverbrauch - Autobahn (sehr schnell)	3.8 kg/100km
CO ₂ Emissionen - kombiniert	101 g/km
CO ₂ Emissionen - innerstädtisch (langsam)	129 g/km
CO ₂ Emissionen - Stadtrand (mittel)	98 g/km
CO ₂ Emissionen - Landstraße (schnell)	87 g/km
CO ₂ Emissionen - Autobahn (sehr schnell)	104 g/km
CO ₂ -Effizienzklasse	A+

Verbrauchs- und Emissionswerte nach NEFZ

Kraftstoffverbrauch - kombiniert	3.4 kg/100km
CO ₂ Emissionen - kombiniert	93 g/km
CO ₂ -Effizienzklasse	A+

CO₂-Effizienz



Erstellt am: 11.02.2021 (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, 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.



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 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

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-Notruf Funktion (eCall) 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 2021