



Ihr Ansprechpartner

**Herr Gordon Werner**  
E-Mail: [service@werner-automotive.de](mailto:service@werner-automotive.de)  
Telefon: 034771 734917

Autoservice Gordon Werner  
Scherne 1a - 06268 Barnstädt - Tel.: 034771 / 734917

## Skoda Kamiq 1.0 TSI DSG AMBITION NAVI LED

BR02-54751 **Angebotsnr.:**



Erstzulassung:	Kilometer:	Farbe:	Leistung:	Kraftstoffart:	Verbr. komb.	CO2-Emission	CO2-Klasse (WLTP)
01.01.2024	12.330		81 kW / 110 PS	Benzin	6,0 l/100km	135 g/km	D

**PREIS**  
**25.610 €**

**FINANZIERUNGSBEISPIEL**  
 Laufzeit: 60 Monate      Anzahlung: 25 %  
 Basis-Finanzierung:\*      Mtl. Rate:  
 Zielraten-Finanzierung:\*\* **163 €**

\* Basisfinanzierung: Anzahlung: 6.403 Euro, Laufzeit: 60 Monate, Nettodarlehen: 19.208 Euro, Gesamtbetrag: 27.526 Euro, Zinssätze: 3.92% Sollz. (gebunden), 3.99% eff.  
 \*\* Zielratenfinanzierung: Anzahlung: 6.403 Euro, Laufzeit: 60 Monate, Nettodarlehen: 19.208 Euro, Zielrate: 12.805 Euro, Gesamtbetrag: 28.804 Euro, Zinssätze: 3.92% Sollz. (gebunden), 3.99% eff.,

Vermittlung für: Santander Consumer Bank  
 Repräsentatives Beispiel gem. § 17 Abs. 4 PAngV. Diese Finanzierungsangebote sind Beispiele. Gerne ermitteln wir für Sie Ihr individuelles Angebot.

## Ausstattung

### Weiteres

- Navi Amundsen
- Außenspiegel elektr. verstell- heiz- und anklappbar - lackiert - integrierter LED-Blinker
- Dachreling silber
- Einparkhilfe vorn und hinten
- Fahrassistenz-System: Fahrprofilauswahl
- Fensterheber elektrisch vorn + hinten
- Innenausstattung: Dekoreinlagen Silber
- Klimaanlage Climatronic 2-Zonen
- Kombiinstrument digital (virtual cockpit)
- Metallic-Lackierung
- Phonebox
- Rückfahrkamera
- Seitenscheiben hinten und Heckscheibe abgedunkelt (SunSet)
- Sitze vorne höhenverstellbar
- Sitzheizung vorn
- Sprachsteuerung für Infotainment-System

- Wendematte Gepäckraum
- Wireless SmartLink
- Bremsleuchte LED dritte
- Ablagetasche an Vordersitzlehnen
- Airbag Fahrer-/Beifahrerseite
- Anti-Blockier-System (ABS)
- Antriebs-Schlupfregelung (ASR)
- Antriebsart: Frontantrieb
- Bremsenergierückgewinnung
- Elektron. Differentialsperre (EDS)
- Elektron. Stabilitäts-Programm (ESP)
- Fahrassistenz-System: Auffahrwarnsystem mit City-Notbremsfunktion (Frontadar-Assistent)
- Fahrassistenz-System: Multikollisionsbremse (Multi Collision Brake)
- Fahrassistenz-System: Spurhalteassistent (Lane Assist)
- Fernbedienung für Zentralverriegelung
- Freisprechanlage Telefon mit Bluetooth

- Gepäckraumabdeckung
- Geschwindigkeits-Regelanlage (Tempomat) inkl. Geschwindigkeits-Begrenzeranlage
- Getriebe: 7-Gang - Doppelkupplungsgetriebe DSG
- Handschuhfach beleuchtet
- LED-Heckleuchten
- Heckscheibe heizbar
- Innenraumfilter: Staub- und Pollenfilter
- Isofix-Aufnahmen für Kindersitz an Beifahrersitz
- Isofix-Aufnahmen für Kindersitz an Rücksitz
- Kennzeichenbeleuchtung LED
- Kofferraumbeleuchtung
- Airbag: Kopf-Airbag-System
- Lendenwirbelstütze Sitz vorn links und rechts
- Lenkrad (Leder - 2-Speichen) mit Multifunktion
- Lichtassistent (Coming Home)



**STÄNDIG ÜBER 15.000 FAHRZEUGE IM BESTAND!**

# Information über den Energieverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen des neuen Pkw

**Marke:** Skoda

**Handelsbezeichnung:** Skoda Kamiq

**Antriebsart:** Verbrennungsmotor

**Kraftstoff:** Benzin

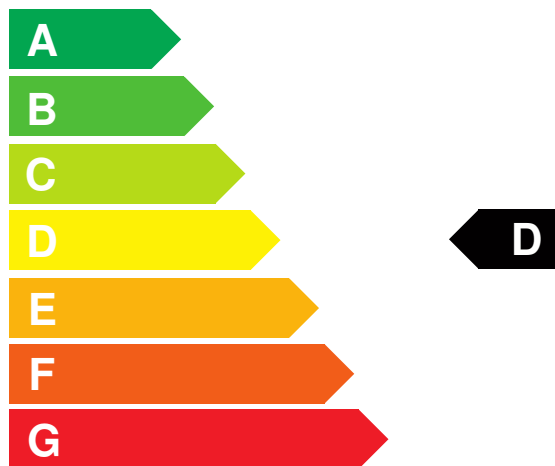
**anderer Energieträger:** entfällt

**Energieverbrauch (kombiniert):** 6,0 l/100 km

**CO<sub>2</sub>-Emissionen (kombiniert):** 135 g/km<sup>1</sup>

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

Auf Grundlage der CO<sub>2</sub>-Emissionen



## Weitere Angaben:

### Kraftstoffverbrauch

<b>kombiniert</b>	6,0 l/100 km
• <b>Innenstadt</b>	7,3 l/100 km
• <b>Stadttrand</b>	5,9 l/100 km
• <b>Landstraße</b>	5,2 l/100 km
• <b>Autobahn</b>	6,1 l/100 km

## Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:

**1.665,00 EUR**

(Kraftstoffpreis: 1,85 EUR/l (jeweils Jahresdurchschnitt 2024))

Mögliche CO<sub>2</sub>-Kosten über die nächsten 10 Jahre (15.000 km/Jahr):<sup>2</sup>

- bei einem angenommenen mittleren durchschnittlichen CO<sub>2</sub>-Preis von 115,00 EUR/t: **2.328,75 EUR**
- bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO<sub>2</sub>-Preis von 50,00 EUR/t: **1.012,50 EUR**
- bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO<sub>2</sub>-Preis von 190,00 EUR/t: **3.847,50 EUR**

**Kraftfahrzeugsteuer:**

**104 EUR/Jahr**

Die Informationen erfolgen gemäß der Pkw-Energieverbrauchskennzeichnungsverordnung. Die angegebenen Werte wurden nach den vorgeschriebenen Messverfahren WLTP (Worldwide harmonised Light-duty vehicles Test Procedures) ermittelt. Der Kraftstoffverbrauch und der CO<sub>2</sub>-Ausstoß eines Pkw sind nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch den Pkw, sondern auch vom Fahrstil und anderen nichttechnischen Faktoren abhängig. CO<sub>2</sub> ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Ein Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen aller in Deutschland angebotenen neuen Pkw-Modelle ist unentgeltlich einsehbar an jedem Verkaufsort in Deutschland, an dem neue Pkw ausgestellt oder angeboten werden. Der Leitfaden ist auch hier abrufbar: [www.dat.de](http://www.dat.de).

<sup>1</sup> Es werden nur die CO<sub>2</sub>-Emissionen angegeben, die durch den Betrieb des Pkw entstehen. CO<sub>2</sub>-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Pkw sowie des Kraftstoffs bzw. der Energieträger entstehen oder vermieden werden, werden bei der Ermittlung der CO<sub>2</sub>-Emissionen gemäß WLTP nicht berücksichtigt.

<sup>2</sup> Aufgrund der CO<sub>2</sub>-Bepreisung sind künftig Erhöhungen der Kraftstoffkosten möglich. Die künftige CO<sub>2</sub>-Preisentwicklung ist unsicher, daher werden die möglichen CO<sub>2</sub>-Kosten anhand von drei angenommenen CO<sub>2</sub>-Preisen für den Zeitraum 2013 bis 2023 berechnet. Die tatsächlichen CO<sub>2</sub>-Preise können sowohl höher als auch niedriger als in den zugrundeliegenden Modellrechnungen ausfallen. Die CO<sub>2</sub>-Kosten sind beim Tanken mit den Kraftstoffkosten zu bezahlen. Weitere Informationen unter [www.alternativ-mobil.info](http://www.alternativ-mobil.info).