







Ihr Ansprechpartner

Herr Vinzenz Englhart E-Mail: v.englhart@autopark1.de Telefon: 08065 906862

AL31-2235104 Angebotsnr.:

AutoPark GmbH Mailling 3 - 83104 Tuntenhausen - Tel.: 08065 / 906860

Skoda Karog Scout 2.0 TDI 4x4 DSG 110kW / 18



















Erstzulassung: 01.09.2021

Kilometer: 46.000

Leistung: 110 kW / 150 PS

Kraftstoffart:

Diesel

Verbr. komb.

CO2-Emission CO2-Klasse (WLTP)

5,9 I/100km 154 g/km

30.260 €

Laufzeit: 72 Monate

Anzahlung: 25 %

Basis-Finanzierung:*

Zielraten-Finanzierung:** №256te€

* Basisfinanzierung: Anzahlung: 7.565 Euro, Laufzeit: 72 Monate, Nettodarlehen: 22.695 Euro, Gesamtbetrag: 35.700 Euro, Zinsätze: 7.71% Sollz. (gebunden), 7.99% eff.

Gesambetrag, 27/00 Culv, 21/8a2es. 17/8 Gollz. / geotrolerin, 79/8/8/81. Zielratenfinanzierung: Anzahlung: 7.565 Euro, Laufzeit. 72 Monate, Nettodarlehen: 22.695 Euro, Zielrate: 15.130 Euro, Gesamtbetrag: 37.816 Euro, Zinsätze: 7.71% Sollz. (gebunden), 7.99% 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

Sicherheit

- PDC Park Distance Control hinten
- Anti-Blockiersystem ABS
- Antischlupfregelung ASC+T
- elektronische Stabilitätskontrolle (ESP / DSP)
- Servolenkung
- Regensensor
- Kindersitzbefestigung
- Allrad
- PDC Park Distance Control vorne

Multimedia

- Radio
- Navigation mit Bildschirm
- Bluetooth

Komfort

Bordcomputer

Interieur

- Multifunktionslenkrad
- el. Fensterheber
- Sitzheizung

Exterieur

- Leichtmetallfelgen
- metallic
- Nebelscheinwerfer
- Dachreling

Weiteres

- Diesel
- Lichtsensor
- elektrische Aussenspiegel
- Start Stop Automatik
- " Anhängelast gebremst 2100 KG
- 18""" LM """Braga"""
- Dekor Ash Brown / Schwarz
- LED Nebelscheinwerfer mit

- Pedale in Edelstahl
- Schlechtwegepaket
- Textilfußmatten
- Navi Amundsen 8""" Virtual Cockpit 10.25"
- HIGHLIGHTS:
- Virtual Cockpit
- Android Auto
- Navigationssystem
- Allradantrieb
- Abstandswarner
- · Abstandstempomat (Adaptive Cruise Control)
- Einparkhilfe vorne
- Einparkhilfe Kamera
- Keyless Entry
- Polsterstoff
- Sitzheizung vorne
- Vordersitze höhenverstellbar
- · Lendenwirbelstütze Fahrer und Beifahrer
- Chromleistenpaket



STÄNDIG ÜBER 15.000 FAHRZEUGE IM BESTAND!

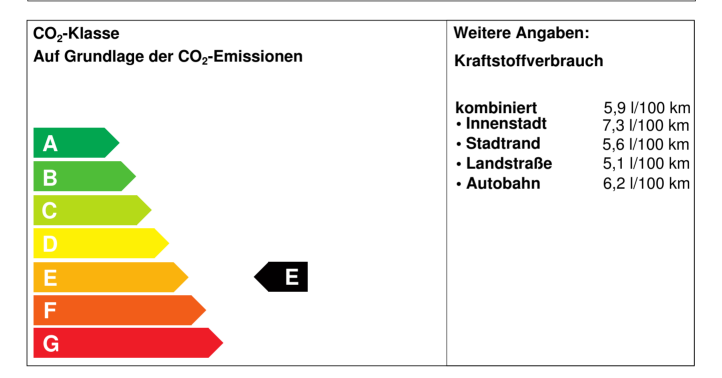
Information über den Energieverbrauch und die CO₂-Emissionen des neuen Pkw

Marke: Skoda Handelsbezeichnung: Skoda Karoq

Antriebsart: Verbrennungsmotor

Kraftstoff: Diesel anderer Energieträger: entfällt

Energieverbrauch (kombiniert): 5,9 l/100 km **CO₂-Emissionen (kombiniert):** 154 g/km¹



Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:

1.525,74 EUR

(Kraftstoffpreis: 1,72 EUR/I (jeweils Jahresdurchschnitt 2024))

Mögliche CO2-Kosten über die nächsten 10 Jahre (15.000 km/Jahr):²

• bei einem angenommenen mittleren durchschnittlichen CO₂-Preis von 115,00 EUR/t:

bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO₂-Preis von 50,00 EUR/t:

• bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO₂-Preis von 190,00 EUR/t:

Kraftfahrzeugsteuer:

4.389,00 EUR 321 EUR/Jahr

2.656,50 EUR 1.155,00 EUR

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 CO₂-Ausstoß eines Pkw sind nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch den Pkw, sondern auch vom Fahrstil und anderen nichttechnischen Faktoren abhängig. CO₂ ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Ein Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO₂-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.

Fahrzeug-Identifizierungsnummer (FIN): TMBLJ7NU1M5055645

erstellt am: 06.01.2025

¹ Es werden nur die CO2-Emissionen angegeben, die durch den Betrieb des Pkw entstehen. CO2-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Pkw sowie des Kraftstoffs bzw. der Energieträger entstehen oder vermieden werden, werden bei der Ermittlung der CO2-Emissionen gemäß WLTP nicht berücksichtigt.

² Aufgrund der CO₂-Bepreisung sind künftig Erhöhungen der Kraftstoffkosten möglich. Die künftige CO₂-Preisentwicklung ist unsicher, daher werden die möglichen CO₂-Kosten anhand von drei angenommenen CO₂-Preisen für den Zeitraum 2013 bis 2023 berechnet. Die tatsächlichen CO₂-Preise können sowohl höher als auch niedriger als in den zugrundeliegenden Modellrechnungen ausfallen. Die CO₂-Kosten sind beim Tanken mit den Kraftstoffkosten zu bezahlen. Weitere Informationen unter www.alternativ-mobil.info.