

# Škoda KAROQ 4x4 SCOUT TDI DSG



€ 24.900,- Verkaufspreis

Betriebsnummer/Bestandsnummer: 6380/7370

## Autohaus Gmeiner

111

4342 Baumgartenberg

Telefon: +43(0)7269/22272



Um dieses Fahrzeug wieder Online zu finden, einfach diesen QR Code scannen!

## Fahrzeugdaten

Farbe	Moon-Weiß Metallic	Getriebeart	Automatik
Erstzulassung	03/2021	Antrieb	Allrad
Kilometerstand	130.450 km	Karosserie	Stufenheck
Leistung	110 kW/150 PS	Türen	5
Hubraum	1.968 cm <sup>3</sup>	Sitze	5
Kraftstoffart	Diesel	Vorbesitzer	1
CO2-Emission	160.0 g/km	Eigengewicht	1.615 kg
		Gesamtgewicht	2.244 kg

## Kampagnen

- Porsche Bank Bonus
- Porsche Bank Versicherungsbonus
- Verlängerte Herstellergarantie
- Online Reservieren
- Kasko Versicherungsstufe 00
- Anschlussgarantie

## Zusatzinfo:

Frontscheibe beheizbar, Style Plus 125 Paket, Radio Navigation "Amundsen", Ladeboden variabel,

## Mehrausstattungen

- Style Plus 125 Paket
- Frontscheibe beheizbar
- ŠKODA TopCard
- Ladeboden variabel
- ŠKODA Plus Garantie 5 Jahre 100.000 km
- Radio Navigation "Amundsen"

## Serienausstattung

Der oben genannte Preis versteht sich inkl. 20% USt. und NoVa. Abbildungen können Symbolfotos sein. Angaben über ein Fahrzeug können in Einzelfällen unvollständig sein, weshalb wir bei Interesse eine vorherige Kontaktaufnahme mit dem Verkäufer empfehlen.\* CO2-Emissions-Wert Bemessung: Die angegebenen Verbrauchs- und Emissionswerte wurden nach den gesetzlichen Messverfahren (VO(EG)715/2007 in der gegenwärtig geltenden Fassung) im Rahmen der Typengenehmigung des Fahrzeugs auf Basis des WLTP-Prüfverfahrens erhoben. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes 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, Fahrstrecke und anderen nicht technischen Faktoren beeinflusst. Abweichende Verbrauchswerte, CO2-Emissionen und Reichweiten können sich durch Mehrausstattungen und Zubehör (z.B. Reifen, Anhängerkupplung, Dachträger etc.) sowie Fahrstil, Geschwindigkeit, Einsatz von Komfort/Nebenverbrauchern, Außentemperatur, Anzahl Mitfahrer, Zuladung, Auswahl Fahrprofil, Topografie uvm. ergeben. Diese Faktoren beeinflussen relevante Fahrzeugparameter wie z.B. Gewicht, Rollwiderstand und Aerodynamik.

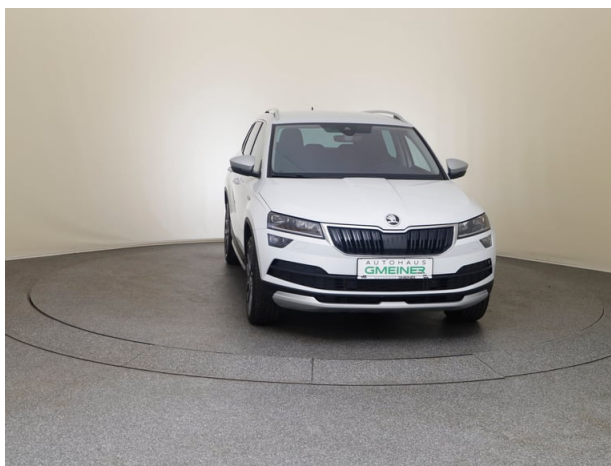
## Škoda KAROQ 4x4 SCOUT TDI DSG

- Dachkanten-Spoiler
- SCR-Katalysator
- Lautsprecher vorne und hinten (8 Stück)
- Speedlimiter
- Türeinstiegsleisten vorne
- Make-up-Spiegel in beiden Sonnenblenden
- HBA (Hydraulischer Brems-Assistent)
- Digitaler Radioempfang
- DPF (Dieselpartikelfilter)
- Virtual Cockpit
- Reifendruckkontrolle
- ASR (Antriebsschlupfregelung)
- Warnwestenhalter
- Scheibenbremsen vorne und hinten
- Dachhaltegriffe vorne und hinten
- Beifahrerairbag abschaltbar
- Pannenset
- Multimedia-Anschluss und 230V
- Aeroscheibenwischer
- Komfortblinken
- Handschuhfach gekühlt und beleuchtet
- Isofix-Vorbereitung
- Teppich-Fußmatten
- Netzprogramm - Netzset im Gepäckraum
- Gepäckraumbeleuchtung - 1 Stück
- Radhäuser mit Kunststoffbeplankung
- Türöffner innen mit Chromrahmen
- Klimaanlage "Climatronic"
- Lederlenkrad 2-Speichen beheizbar
- Außenspiegel elektrisch anklappbar
- Wärmeschutzverglasung getönt
- Unterboden-Steinschlagschutz
- Flaschenhalter in den vorderen
- Fernbedienung für Zentralverriegelung
- Dreipunktgurte an allen Sitzen mit
- Pedale in Edelstahl-Ausführung
- Leuchtweitenregulierung
- Radio "Bolero"
- Rücksitzlehne 1/3 : 2/3 geteilt umlegbar
- Eiskratzer im Tankdeckel
- Armaturentafel gepolstert
- Fensterheber elektrisch vorne/hinten
- Nebelscheinwerfer
- Dachreling silber eloxiert
- Warnsignal für nicht angelegte Gurte
- Servolenkung elektromechanisch
- Seitenairbags vorne
- Berg-Anfahr-Assistent HHC
- Innenspiegel mit automatischer
- ABS (Antiblockiersystem)
- Rücksitzlehnen mit Ferntriebregelung
- XDS+ (Elektronische Quersperre)
- Luftausströmer mit Chromrahmen
- Knieairbag für Fahrer
- Easy-Start
- MKB (Multikollisionsbremse)
- Kontroll-Leuchte für Waschwasser
- Distanzregelung automatisch -
- Interieur "Scout" Schwarz/Braun
- Zweiton-Hupe
- Leichtmetallfelgen 8,0J x 19" - CRATER
- Abfallbehälter
- Bremsenergie-Rückgewinnung
- Freisprechanlage mit Bluetooth
- Chrom-Zierleisten
- Mittellarmlehne vorne verstellbar
- Parkscheinhalter
- Verzurrösen im Gepäckraum
- Steuernummer
- Fahrer- und Beifahrersitz mit
- Ablagefach unten an den Seiten
- Kleiderhaken an den B-Säulen
- Ablagefach oben links an der Seite
- Türdichtung doppelt
- Steckdose 12V in der Mittelkonsole
- Frontradar-Assistent
- Zentralverriegelung
- Parksensoren hinten
- Schließ- und Öffnungssystem "KESY"
- Getränkehalter in der Mittelkonsole
- Scheiben ab B-Säule abgedunkelt - SunSet
- Dekoreinlagen "Scout" am Armaturenbrett
- Sitzheizung vorne
- EDS (Elektronische Differenzialsperre)
- MSR (Motorschleppmomentregelung)
- Außenspiegel elektrisch
- Befestigungssystem im Gepäckraum
- Airbag für Fahrer und Beifahrer
- Licht-Assistent
- Fernlicht-Assistent
- Schriftzug SCOUT
- Gepäckraumabdeckung
- Stoßfänger vorne und hinten
- Scheibenwaschdüsen vorne beheizbar
- Start-Stop-System
- Türgriffe in Wagenfarbe lackiert
- Rückstrahler in den Türen vorne
- Katzenaugen-Rückstrahler

Der oben genannte Preis versteht sich inkl. 20% USt. und NoVa. Abbildungen können Symbolfotos sein. Angaben über ein Fahrzeug können in Einzelfällen unvollständig sein, weshalb wir bei Interesse eine vorherige Kontaktaufnahme mit dem Verkäufer empfehlen.\* CO2-Emissions-Wert Bemessung: Die angegebenen Verbrauchs- und Emissionswerte wurden nach den gesetzlichen Messverfahren (VO(EG)715/2007 in der gegenwärtig geltenden Fassung) im Rahmen der Typengenehmigung des Fahrzeugs auf Basis des WLTP-Prüfverfahrens erhoben. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes 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, Fahrstrecke und anderen nicht technischen Faktoren beeinflusst. Abweichende Verbrauchswerte, CO2-Emissionen und Reichweiten können sich durch Mehrausstattungen und Zubehör (z.B. Reifen, Anhängerkupplung, Dachträger etc.) sowie Fahrstil, Geschwindigkeit, Einsatz von Komfort/Nebenverbrauchern, Außentemperatur, Anzahl Mitfahrer, Zuladung, Auswahl Fahrprofil, Topografie uvm. ergeben. Diese Faktoren beeinflussen relevante Fahrzeugparameter wie z.B. Gewicht, Rollwiderstand und Aerodynamik.

## Škoda KAROQ 4x4 SCOUT TDI DSG

- Parkbremse elektronisch
- Steckdose 12V im Gepäckraum
- LED-Tagfahrlicht
- Wegfahrsperre elektronisch
- Diffuse Innenraumbeleuchtung "CatVision"
- Außenspiegel im Alu-Effekt lackiert
- Ablagefach in der Mitte
- Kopfairbags vorne und hinten
- SmartLink kabellos
- Türöffner innen, verchromt
- Müdigkeitserkennung
- Care Connect
- Brillenfach im Dachhimmel
- Regenschirm im Ablagefach
- Multimedia-Anschluss
- Parksensoren vorne
- Regensensor
- Fixierelemente im Gepäckraum
- Kopfstützen hinten (3 Stück)
- LED-Innenraumbeleuchtung
- ESC
- Anhängerkupplung-Vorbereitung
- DSR
- Leseleuchten vorne - 2 Stück
- Mittelarmlehne hinten mit Getränkehalter
- LED-Heckleuchte



Der oben genannte Preis versteht sich inkl. 20% USt. und NoVa. Abbildungen können Symbolfotos sein. Angaben über ein Fahrzeug können in Einzelfällen unvollständig sein, weshalb wir bei Interesse eine vorherige Kontaktaufnahme mit dem Verkäufer empfehlen.\* CO2-Emissions-Wert Bemessung: Die angegebenen Verbrauchs- und Emissionswerte wurden nach den gesetzlichen Messverfahren (VO(EG)715/2007 in der gegenwärtig geltenden Fassung) im Rahmen der Typengenehmigung des Fahrzeugs auf Basis des WLTP-Prüfverfahrens erhoben. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes 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, Fahrstrecke und anderen nicht technischen Faktoren beeinflusst. Abweichende Verbrauchswerte, CO2-Emissionen und Reichweiten können sich durch Mehrausstattungen und Zubehör (z.B. Reifen, Anhängerkupplung, Dachträger etc.) sowie Fahrstil, Geschwindigkeit, Einsatz von Komfort/Nebenverbrauchern, Außentemperatur, Anzahl Mitfahrer, Zuladung, Auswahl Fahrprofil, Topografie uvm. ergeben. Diese Faktoren beeinflussen relevante Fahrzeugparameter wie z.B. Gewicht, Rollwiderstand und Aerodynamik.

## Škoda KAROQ 4x4 SCOUT TDI DSG



Der oben genannte Preis versteht sich inkl. 20% USt. und NoVa. Abbildungen können Symbolfotos sein. Angaben über ein Fahrzeug können in Einzelfällen unvollständig sein, weshalb wir bei Interesse eine vorherige Kontaktaufnahme mit dem Verkäufer empfehlen.\* CO2-Emissions-Wert Bemessung: Die angegebenen Verbrauchs und Emissionswerte wurden nach den gesetzlichen Messverfahren (VO(EG)715/2007 in der gegenwärtig geltenden Fassung) im Rahmen der Typengenehmigung des Fahrzeugs auf Basis des WLTP-Prüfverfahrens erhoben. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes 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, Fahrstrecke und anderen nicht technischen Faktoren beeinflusst. Abweichende Verbrauchswerte, CO2-Emissionen und Reichweiten können sich durch Mehrausstattungen und Zubehör (z.B. Reifen, Anhängerkupplung, Dachträger etc.) sowie Fahrstil, Geschwindigkeit, Einsatz von Komfort/Nebenverbrauchern, Außentemperatur, Anzahl Mitfahrer, Zuladung, Auswahl Fahrprofil, Topografie uvm. ergeben. Diese Faktoren beeinflussen relevante Fahrzeugparameter wie z.B. Gewicht, Rollwiderstand und Aerodynamik.

# Škoda KAROQ 4x4 SCOUT TDI DSG

## Finanzierung: Kredit



Von niedrigen Monatsraten profitieren? Das geht mit dem RestwertKredit der Porsche Bank, denn der Restwert wird erst bei Vertragsende fällig. Nach Ende der Laufzeit ganz einfach wählen, ob das Fahrzeug eingetauscht, per Anschlusskredit ausfinanziert oder die offene Kreditsumme selbstständig gezahlt werden soll. [Mehr erfahren](#)

<b>Fahrzeugpreis brutto</b>	24.900,00 €
<b>Porsche Bank Bonus</b>	-500,00 €
<b>Porsche Bank Versicherungsbonus</b>	-500,00 €
<b>Verlängerte Herstellergarantie</b>	0,00 €
<b>Online Reservieren</b>	0,00 €
<b>Kasko Versicherungsstufe 00</b>	0,00 €
<b>Anschlussgarantie</b>	0,00 €
<b>Aktionspreis brutto mit Boni</b>	23.900,00 €
<b>Laufzeit</b>	60 Monate
<b>Eigenleistung als Betrag</b>	8400 €
<b>Restkredit in % vom Fahrzeugpreis brutto</b>	0 %
<b>Restkredit als Betrag</b>	0,00 €
<b>Kreditrate monatlich brutto</b>	311,85 €

## Versicherung



Immer auf der sicheren Seite. Mit den leistungsstarken Produkten der Porsche Versicherung. [Mehr erfahren](#)

<b>Aktuelle Versicherungsstufe</b>	0
<b>Anmeldebezirk</b>	W
<b>Versicherungsnehmer</b>	älter als 24 Jahre
<b>Kaskoart</b>	vollKASKO 182,36 €
<b>Kfz-Haftpflicht</b>	42,53 €
<b>motorbezogene Versicherungssteuer</b>	67,68 €

Der oben genannte Preis versteht sich inkl. 20% USt. und NoVa. Abbildungen können Symbolfotos sein. Angaben über ein Fahrzeug können in Einzelfällen unvollständig sein, weshalb wir bei Interesse eine vorherige Kontaktaufnahme mit dem Verkäufer empfehlen.\* CO2-Emissions-Wert Bemessung: Die angegebenen Verbrauchs und Emissionswerte wurden nach den gesetzlichen Messverfahren (VO(EG)715/2007 in der gegenwärtig geltenden Fassung) im Rahmen der Typengenehmigung des Fahrzeugs auf Basis des WLTP-Prüfverfahrens erhoben. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes 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, Fahrstrecke und anderen nicht technischen Faktoren beeinflusst. Abweichende Verbrauchswerte, CO2-Emissionen und Reichweiten können sich durch Mehrausstattungen und Zubehör (z.B. Reifen, Anhängerkupplung, Dachträger etc.) sowie Fahrstil, Geschwindigkeit, Einsatz von Komfort/Nebenverbrauchern, Außentemperatur, Anzahl Mitfahrer, Zuladung, Auswahl Fahrprofil, Topografie uvm. ergeben. Diese Faktoren beeinflussen relevante Fahrzeugparameter wie z.B. Gewicht, Rollwiderstand und Aerodynamik.

## Škoda KAROQ 4x4 SCOUT TDI DSG

<b>Kfz-Insassenunfall-Versicherung</b>	6,63 €
<b>Kfz-Rechtsschutz</b>	4,60 €
<b>Versicherungsprämie monatlich</b>	303,80 €

Der oben genannte Preis versteht sich inkl. 20% USt. und NoVa. Abbildungen können Symbolfotos sein. Angaben über ein Fahrzeug können in Einzelfällen unvollständig sein, weshalb wir bei Interesse eine vorherige Kontaktaufnahme mit dem Verkäufer empfehlen.\* CO2-Emissions-Wert Bemessung: Die angegebenen Verbrauchs und Emissionswerte wurden nach den gesetzlichen Messverfahren (VO(EG)715/2007 in der gegenwärtig geltenden Fassung) im Rahmen der Typengenehmigung des Fahrzeugs auf Basis des WLTP-Prüfverfahrens erhoben. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes 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, Fahrstrecke und anderen nicht technischen Faktoren beeinflusst. Abweichende Verbrauchswerte, CO2-Emissionen und Reichweiten können sich durch Mehrausstattungen und Zubehör (z.B. Reifen, Anhängerkupplung, Dachträger etc.) sowie Fahrstil, Geschwindigkeit, Einsatz von Komfort/Nebenverbrauchern, Außentemperatur, Anzahl Mitfahrer, Zuladung, Auswahl Fahrprofil, Topografie uvm. ergeben. Diese Faktoren beeinflussen relevante Fahrzeugparameter wie z.B. Gewicht, Rollwiderstand und Aerodynamik.

# Škoda KAROQ 4x4 SCOUT TDI DSG

## Zusammenfassung

<b>Kreditrate monatlich brutto</b>	311,85 €
<b>Versicherungsprämie monatlich</b>	303,80 €
<b>Gesamtsumme monatlich brutto</b>	615,65 €

Freibleibendes Musterangebot für Restwert Kredit inkl. USt, NoVA, zzgl. Bearbeitungskosten EUR 0,00, Gesamtkreditbetrag EUR 15.500,00, Laufzeit 60 Monate, Anzahlung EUR 8.400,00, Restkredit EUR 0,00, Sollzinssatz 7,67% variabel, Effektivzinssatz 7,95% variabel. Gesamtbetrag EUR 18.711,00. Kaskopflicht bonitätsabhängig - vollKASKO Selbstbehalt EUR 900,00 bei Reparatur in einer Markenwerkstatt, Effektivzinssatz inkl. KASKO 33,49%. Stand 07/2026. Ihr Verkaufsberater freut sich darauf, Ihnen ein individuelles Angebot erstellen zu können.

Der oben genannte Preis versteht sich inkl. 20% USt. und NoVa. Abbildungen können Symbolfotos sein. Angaben über ein Fahrzeug können in Einzelfällen unvollständig sein, weshalb wir bei Interesse eine vorherige Kontaktaufnahme mit dem Verkäufer empfehlen.\* CO2-Emissions-Wert Bemessung: Die angegebenen Verbrauchs und Emissionswerte wurden nach den gesetzlichen Messverfahren (VO(EG)715/2007 in der gegenwärtig geltenden Fassung) im Rahmen der Typengenehmigung des Fahrzeugs auf Basis des WLTP-Prüfverfahrens erhoben. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes 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, Fahrstrecke und anderen nicht technischen Faktoren beeinflusst. Abweichende Verbrauchswerte, CO2-Emissionen und Reichweiten können sich durch Mehrausstattungen und Zubehör (z.B. Reifen, Anhängerkupplung, Dachträger etc.) sowie Fahrstil, Geschwindigkeit, Einsatz von Komfort/Nebenverbrauchern, Außentemperatur, Anzahl Mitfahrer, Zuladung, Auswahl Fahrprofil, Topografie uvm. ergeben. Diese Faktoren beeinflussen relevante Fahrzeugparameter wie z.B. Gewicht, Rollwiderstand und Aerodynamik.