

# Škoda KAROQ Style Limited TDI DSG



€ 20.900,- Verkaufspreis

Betriebsnummer/Bestandsnummer: 6641/2455

## ŠKODA Dohr

Grazer Straße 10  
9400 Wolfsberg  
Telefon: +43 4352 36800



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

## Fahrzeugdaten

Farbe	Business-Grau M.	Getriebeart	Automatik
Erstzulassung	05/2019	Antrieb	Frontantrieb
Kilometerstand	114.100 km	Karosserie	Stufenheck
Leistung	85 kW/115 PS	Türen	5
Hubraum	1.598 cm <sup>3</sup>	Sitze	5
Kraftstoffart	Diesel	Eigengewicht	1.457 kg
CO2-Emission	125.0 g/km	Gesamtgewicht	1.995 kg

## Kampagnen

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

## Mehrausstattungen

- Virtual Cockpit
- Scheiben ab B-Säule abgedunkelt - SunSet
- 5 Jahre / 100.000 km Garantie kostenlos
- WLAN-Empfangseinheit für Amundsen
- Radio Navigation "Amundsen"
- Interieur Stoff
- SKODA TopCard
- Infotainment Online (Laufzeit 12 Monate)
- Style Plus-Limited Paket

## Serienausstattung

- ABS (Antiblockiersystem)
- Dachkanten-Spoiler
- Rücksitzlehnen mit Fernentriegelung
- Lautsprecher vorne und hinten (8 Stück)

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 Style Limited TDI DSG

- XDS+ (Elektronische Quersperre)
- Knieairbag für Fahrer
- HBA (Hydraulischer Brems-Assistent)
- Digitaler Radioempfang
- LED-Lampe herausnehmbar im Gepäckraum
- Distanzregelung automatisch -
- Reifendruckkontrolle
- ASR (Antriebsschlupfregelung)
- Warnwestenhalter
- Abfallbehälter
- Bremsenergie-Rückgewinnung
- Freisprechanlage mit Bluetooth
- Beifahrerairbag abschaltbar
- Pannenset
- Parkscheinhalter
- Verzurrösen im Gepäckraum
- Handschuhfach gekühlt und beleuchtet
- Isofix-Vorbereitung
- Teppich-Fußmatten
- Netzprogramm - Netzset im Gepäckraum
- Türdichtung doppelt
- Türöffner innen mit Chromrahmen
- Frontradar-Assistent
- Komfort-Sitze vorne
- Lederlenkrad beheizbar 3-Speichen
- ŠKODA Plus Garantie 5 Jahre 100.000 km
- Multimedia-Anschluss
- Flaschenhalter in den vorderen
- Dreipunktgurte an allen Sitzen mit
- EDS (Elektronische Differenzialsperre)
- Maxi-DOT Display in Farbe
- Leuchtweitenregulierung
- Radio "Bolero"
- Rücksitzlehne 1/3 : 2/3 geteilt umlegbar
- Eiskratzer im Tankdeckel
- Fernlicht-Assistent
- Nebelscheinwerfer
- Dachreling silber eloxiert
- Scheibenwaschdüsen vorne beheizbar
- Start-Stop-System
- Seitenairbags vorne
- Berg-Anfahr-Assistent HHC
- Dekoreinlagen "Style" am Armaturenbrett
- Katzenaugen-Rückstrahler
- Regenschirm im Ablagefach
- Taschen an den Seiten der Vordersitze
- Parksensoren vorne
- Regensensoren
- Fixierelemente im Gepäckraum
- Luftausströmer mit Chromrahmen
- Tempomat inkl. Speedlimiter
- MKB (Multikollisionsbremse)
- Kontroll-Leuchte für Waschwasser
- DPF (Dieselpartikelfilter)
- Lichtschalter mit Chromrahmen
- Zweiton-Hupe
- Leichtmetallfelgen 7,0J x 18" - MYTIKAS
- SmartLink
- Scheibenbremsen vorne und hinten
- Dachhaltegriffe vorne und hinten
- Vordersitze beheizbar
- Chrom-Zierleisten
- Mittelarmlehne vorne verstellbar
- Aeroscheibenwischer
- Komfortblinker
- Fahrer- und Beifahrersitz mit
- Ablagefach unten an den Seiten
- Kleiderhaken an den B-Säulen
- Gepäckraumbeleuchtung - 1 Stück
- Ablagefach oben links an der Seite
- Steckdose 12V in der Mittelkonsole
- Klimaanlage "Climatronic"
- Zentralverriegelung
- Außenspiegel elektrisch anklappbar
- Wärmeschutzverglasung getönt
- Getränkehalter in der Mittelkonsole
- Fernbedienung für Zentralverriegelung
- LED-Innenraumbeleuchtung
- Interieur "Style"
- MSR (Motorschleppmomentregelung)
- Außenspiegel elektrisch
- Befestigungssystem im Gepäckraum
- Airbag für Fahrer und Beifahrer
- Licht-Assistent
- Fensterheber elektrisch vorne/hinten
- Gepäckraumabdeckung
- Warnsignal für nicht angelegte Gurte
- Servolenkung elektromechanisch
- Außenspiegel und Türgriffe in Wagenfarbe
- Türeinstiegsleisten vorne und hinten
- Rückstrahler in den Türen vorne
- Innenspiegel mit automatischer
- Parkbremse elektronisch
- Steckdose 12V im Gepäckraum
- LED-Tagfahrlicht
- Wegfahrsperre elektronisch
- Fensterheber mit Chromapplikation
- Diffuse Innenraumbeleuchtung "CatVision"

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 Style Limited TDI DSG

- Kopfstützen hinten (3 Stück)
- Kopfairbags vorne und hinten
- ESC
- Aufbewahrungsnetz an der Mittelkonsole
- DSR
- Leseleuchten vorne - 2 Stück
- Lederlenkrad 3-Speichen
- Brillenfach im Dachhimmel
- Ablagefach in der Mitte
- Schließ- und Startsystem "KESSY"
- Anhängerkupplung-Vorbereitung
- Türöffner innen, verchromt
- Müdigkeitserkennung
- SCR-Katalysator
- 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 Style Limited 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 Style Limited 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>	20.900,00 €
<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>	20.400,00 €
<b>Laufzeit</b>	48 Monate
<b>Eigenleistung als Betrag</b>	7100 €
<b>Restkredit in % vom Fahrzeugpreis brutto</b>	0 %
<b>Restkredit als Betrag</b>	0,00 €
<b>Kreditrate monatlich brutto</b>	322,64 €

## 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 197,85 €
<b>Kfz-Haftpflicht</b>	34,10 €
<b>motorbezogene Versicherungssteuer</b>	41,60 €
<b>Kfz-Insassenunfall-Versicherung</b>	6,63 €

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 Style Limited TDI DSG

<b>Kfz-Rechtsschutz</b>	4,60 €
<b>Versicherungsprämie monatlich</b>	284,78 €

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 Style Limited TDI DSG

## Zusammenfassung

<b>Kreditrate monatlich brutto</b>	322,64 €
<b>Versicherungsprämie monatlich</b>	284,78 €
<b>Gesamtsumme monatlich brutto</b>	607,42 €

Freibleibendes Musterangebot für Restwert Kredit inkl. USt, NoVA, zzgl. Bearbeitungskosten EUR 0,00, Gesamtkreditbetrag EUR 13.300,00, Laufzeit 48 Monate, Anzahlung EUR 7.100,00, Restkredit EUR 0,00, Sollzinssatz 7,67% variabel, Effektivzinssatz 7,95% variabel. Gesamtbetrag EUR 15.486,72. Kaskopflicht bonitätsabhängig - vollKASKO Selbstbehalt EUR 900,00 bei Reparatur in einer Markenwerkstatt, Effektivzinssatz inkl. KASKO 41,57%. 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.