

Gottfried Schultz Automobilhandels SE

Angebotsnummer: 10632
Ausdruck vom: 27.04.2024

Skoda Kamiq DRIVE 1.0 TSI DSG SOFORT VERFÜGBAR



Dormagen
GOTTFRIED SCHULTZ

Preis: 33.790,- €

MwSt. ausweisbar

Zustand:

Karosserie:

Leistung:

Kraftstoff:

Getriebe:

Kilometerstand:

Vorbesitzer:

Außenfarbe:

Polsterung:

Türen:

Erstzulassung:

Rate :

Neufahrzeug

Geländewagen/
Pickup

85 kW (116 PS)

Benzin

Automatik

0

--

Schwarz

Stoff

5

--

Sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für Ihr Interesse an unserem Fahrzeug. Dieses Angebot ist freibleibend und unverbindlich. Irrtümer und Zwischenverkauf bleiben unserem Hause vorbehalten. Gerne nehmen wir Ihren Gebrauchten auch in Zahlung. Zu einer Testfahrt sind Sie nach kurzer Terminabsprache herzlich eingeladen.

Mit freundlichen Grüßen

Dormagen NW

Ihr Ansprechpartner

Ihr Verkaufsteam

T: +49 (0)2133/2516-66

F:

M: gfs-dormagen.verkauf@autocrm.de

Fahrzeugstandort

Lübecker Str. 17

41540 Dormagen

T: +49 (0)2133/2516-66

F: +49 (0)2133/5488

Ausstattungs-Highlights

- ✓ Klappbare Anhängerkupplung
- ✓ LED-Hauptscheinwerfer
- ✓ Elektr. Heckklappe
- ✓ Klimaautomatik
- ✓ Navigationssystem
- ✓ Dynamisches Kurvenlicht
- ✓ Apple CarPlay
- ✓ DAB
- ✓ digitales Kombiinstrument
- ✓ Abstandsregeltempomat
- ✓ Android Auto
- ✓ Ambiente Beleuchtung

Gottfried Schultz Automobilhandels SE

Angebotsnummer: 10632
Ausdruck vom: 27.04.2024

Ausstattungen

✓ Sonstiges

Klappbare Anhängerkupplung	Alufelgen	Metallic
Dachreling		

✓ Entertainment

Navigationssystem	Apple CarPlay	Android Auto
DAB	Induktionsladen	Sprachsteuerung
Freisprecheinrichtung	Bluetooth	Radio
USB-Anschluss		

✓ Technik

digitales Kombiinstrument	Bordcomputer	Start-Stop-Automatik
---------------------------	--------------	----------------------

✓ Sicht

LED-Hauptscheinwerfer	Dynamisches Kurvenlicht	Rückfahrkamera
Beheizbare Außenspiegel	Nebelscheinwerfer	LED-Tagfahrlicht
Scheinwerferregulierung	Autom. abblend. Innenspiegel	LED-Rückleuchten

✓ Assistenzsysteme

Abstandsregeltempomat	Spurwechselassistent	Spurhalteassistent
Verkehrszeichenerkennung	Berganfahrassistent	Abstands-/Kollisionswarner
Regensensor	Lichtsensor	

✓ Komfort

Elektr. Heckklappe	Klimaautomatik	Ambiente Beleuchtung
Elektr. Sitze	Sitzheizung	Keyless Entry
Keyless Go	Tempomat	Park Distance Control
Beheizbare Frontscheibe	Elektr. Aussenspiegel	Teilbare Rücksitzlehne
Multifunktionslenkrad	Lederlenkrad	Elektr. Fensterheber
Mittelarmlehne	Zentralverriegelung	Servolenkung
Lordosenstütze		

✓ Sicherheit

Reifendruckkontrolle	ESP	ABS
Traktionskontrolle	Airbag	Antriebsschlupfregelung
Beifahrerairbag	Wegfahrsperre	Seitenairbags
Kopfairbag	Knieairbag	ISOFIX Kindersitzbefestigung
Notrufsystem	Pannenset	

✓ Qualitaet

Scheckheftgepflegt	Garantie	HU/AU neu
--------------------	----------	-----------

Gottfried Schultz Automobilhandels SE

Angebotsnummer: 10632
Ausdruck vom: 27.04.2024

Nichtraucherfahrzeug

Beschreibung

Klimaanlage, KLIMAAUTOMATIK, Airbag, BeifahrerAirbag, Seitenairbags, Kopfairbag, Knieairbag, Sonstiges, 7-Gang-Automatikgetriebe, Climatronic, LED-SCHEINWERFER, MATRIX LED-SCHEINWERFER, Radio-NavigationssystemAMUNDSEN, Rückfahrkamera, SITZHEIZUNG, Digitaler Radioempfang (DAB), Einparkhilfe, elektrische Sitzeinstellung, Keyless Access, Selection, Verkehrszeichenerkennung, Android Auto, Apple CarPlay, Assisted Drive Plus, Außenspiegel elektr. einstellbar/ heizbar/ klappbar/ autom. abblendbar, Automatische Distanzregelung ACC, Automatische Fahrlichtschaltung, beheizbare Windschutzscheibe, Berganfahrassistent, Dachreling schwarz, Design Selection Lounge, Fahrassistentenpaket Plus, Front Assist, Komfort Plus, Lane Assist, LED-Heckleuchten mit dynamischem Blinker, Leichtmetallräder 17 Zoll, Leichtmetallräder Propus Aero, Mittelarmlehne, Multifunktionskamera, Multifunktionslenkrad, Nebelscheinwerfer und Abbiegelicht, REGENSENSOR, Simply Clever Paket Plus, Smart Link+, Sprachbedienungssystem, Spurwechselassistent, Start-Stopp-System mit Rekuperation, Tagfahrlicht, Virtual Cockpit, Wireless Charging für Smartphone, Ambientelicht, Automatisch abblendbarer Innenspiegel, Bluetooth, BORDCOMPUTER, Euro 6 EA, Fensterheber elektr., geteilt umklappbare Rücksitzlehne, Kindersitzbefestigung, LEDERLENKRAD, Lendenwirbelstütze, Notrufsystem eCall+, Pannen-Set, Reifendruck-Überwachung, Scheibenwaschdüsen beheizbar, Seiten- und Kopfairbags, Steckdose 12V im Koffer-/Laderaum, USB-Anschluss, USB-C Anschluss, Zentralverriegelung mit Fernbedienung, ESP, Metallic, Nichtraucherfahrzeug, Radio, Scheckheftgepflegt, Servolenkung, Wegfahrsperrung, Zentralverriegelung

Gottfried Schultz Automobilhandels SE

Angebotsnummer: 10632
Ausdruck vom: 27.04.2024

Weitere Fahrzeugbilder



Dormagen
GOTTFRIED SCHULTZ



Dormagen
GOTTFRIED SCHULTZ



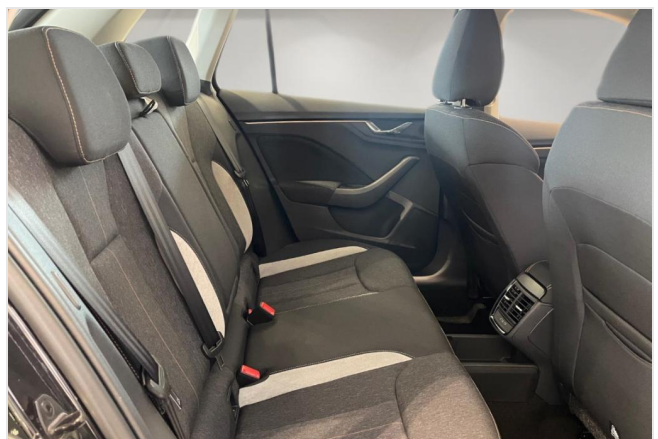
Dormagen
GOTTFRIED SCHULTZ



Dormagen
GOTTFRIED SCHULTZ



Dormagen
GOTTFRIED SCHULTZ



Dormagen
GOTTFRIED SCHULTZ

Gottfried Schultz Automobilhandels SE

Angebotsnummer: 10632
Ausdruck vom: 27.04.2024



Dormagen
GOTTFRIED SCHULTZ



Dormagen
GOTTFRIED SCHULTZ



Dormagen
GOTTFRIED SCHULTZ



Dormagen
GOTTFRIED SCHULTZ



Dormagen
GOTTFRIED SCHULTZ



Dormagen
GOTTFRIED SCHULTZ

Fahrzeug-Exposé

GOTTFRIED SCHULTZ

Gottfried Schultz Automobilhandels SE

Angebotsnummer: 10632
Ausdruck vom: 27.04.2024



Dormagen
GOTTFRIED SCHULTZ



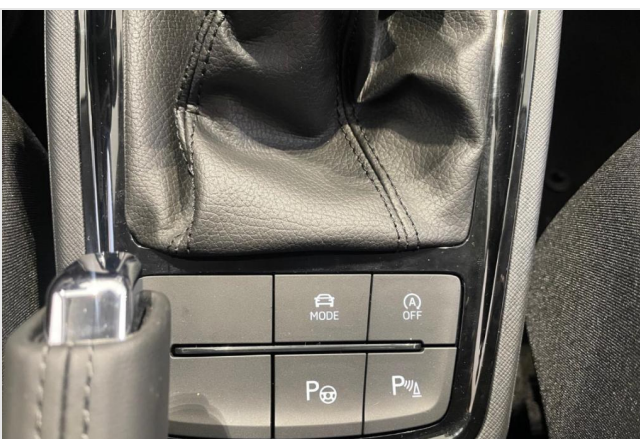
Dormagen
GOTTFRIED SCHULTZ



Dormagen
GOTTFRIED SCHULTZ



Dormagen
GOTTFRIED SCHULTZ



Dormagen
GOTTFRIED SCHULTZ



Dormagen
GOTTFRIED SCHULTZ

Gottfried Schultz Automobilhandels SE

Angebotsnummer: 10632
Ausdruck vom: 27.04.2024



Dormagen
GOTTFRIED SCHULTZ

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

Marke: Skoda

Handelsbezeichnung: Kamiq

Antriebsart: Verbrennungsmotor

Kraftstoff: Benzin

andere Energieträger: entfällt

Energieverbrauch (kombiniert):

5,7 l/100km

CO₂-Emissionen (kombiniert):

128,0 g/km¹

CO₂-Klasse

Auf Grundlage der CO₂-Emissionen (kombiniert)



Weitere Angaben:

Kraftstoffverbrauch

kombiniert	5,7	l/100 km
▪ Innenstadt	7,1	l/100 km
▪ Stadtrand	5,5	l/100 km
▪ Landstraße	4,9	l/100 km
▪ Autobahn	6,0	l/100 km

Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:

1.641,60 EUR/Jahr

(Kraftstoffpreis: 1,920 EUR/l (Jahresdurchschnitt 2023))

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

- bei einem angenommenen mittleren durchschnittlichen CO₂-Preis von 115 EUR/t: **2.208,00 EUR**
- bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO₂-Preis von 50 EUR/t: 960,00 EUR
- bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO₂-Preis von 190 EUR/t: 3.648,00 EUR

Kraftfahrzeugsteuer:

89,00 EUR/Jahr

Die Informationen erfolgen gemäß der Pkw-Energieverbrauchskennzeichnungsverordnung. Die angegebenen Werte wurden nach dem 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: <https://www.dat.de/co2/>

¹Es 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 Kraftstoffes bzw. der Energieträger entstehen oder vermieden werden, werden bei der Ermittlung der CO₂-Emissionen gemäß WLTP nicht berücksichtigt.

²Aufgrund 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 2025 bis 2034 berechnet. Die tatsächlichen CO₂-Preise können sowohl höher als auch niedriger als in den hier zugrundeliegenden Modellrechnungen ausfallen. Die CO₂-Kosten sind beim Tanken mit den Kraftstoffkosten zu bezahlen. Weitere Informationen unter www.alternativ-mobil.info.