

Autohaus Stein GmbH - Lüneburg - NW

Angebotsnummer: C383817

Ausdruck vom: 19.04.2024

Renault Koleos Techno TCe 160 EDC Panorama Dach Elektrische Heckklappe



Preis:	35.290,- €
Zustand:	Vorführfahrzeug
Karosserie:	Geländewagen/Pickup
Leistung:	116 kW (158 PS)
Kraftstoff:	Benzin
Getriebe:	Automatik
Kilometerstand:	16000
Vorbesitzer:	1
Außenfarbe:	Grau
Polsterung:	Stoff
Türen:	5
Erstzulassung:	03 . 2023
Umweltplakette:	 Euro6d
Energieeffizienz:	D

[Fahrzeugangebot online ansehen](#)

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

Autohaus Stein GmbH - Lüneburg - ohne Abgleich

Fahrzeugstandort

Autohaus Stein GmbH - Lüneburg

Hamburger Strasse 11-19

21339 Lüneburg

 04131-3000-0

 04131-3000-69

Ansprechpartner

Ihr Verkaufsteam

 04131 - 3000 0

 04131-3000 69

 burkhard.golz@autohaus-stein.de

Finanzierungsbeispiel

Fragen Sie nach unseren Finanzierungsangeboten.
Gerne nehmen wir Ihren Gebrauchten in Zahlung !

Bitte beachten Sie, dass bei allen Angaben zum Fahrzeug Irrtümer und Änderungen vorbehalten sind!

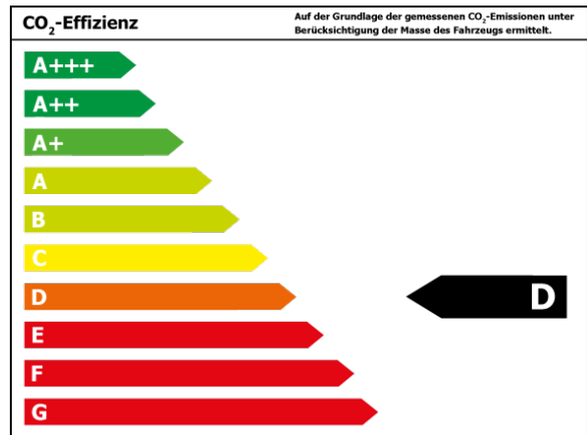
Verbrauch

Verbrauch und Emissionen (NEFZ) *

Innerorts* :	8,4 l/100 km
Ausserorts* :	5,7 l/100 km
Kombiniert* :	6,7 l/100 km
CO2-Emission* :	152,0 g/km

Verbrauch und Emissionen (WLTP) *

Langsam* :	8,4 l/100 km
Mittel* :	6,4 l/100 km
Schnell* :	5,7 l/100 km
Sehr schnell* :	7,0 l/100 km
Kombiniert* :	6,7 l/100 km
CO2-Emission* :	152 g/km



*Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem 'Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen' entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei 'Deutsche Automobil Treuhand GmbH' unter www.dat.de unentgeltlich erhältlich ist.

Ausstattungen

Sonstiges

Elektr. Panoramadach	Schiebedach	Elektrische Parkbremse
Gepäckraumabdeckung	Alufelgen	Metallic
Katalysator	Dachreling	

Entertainment

Navigationsystem	Soundsystem	Apple CarPlay
Android Auto	Musikstreaming	Telefonvorbereitung
Sprachsteuerung	Freisprecheinrichtung	Bluetooth
AUX-In	MP3	CD
Radio	USB-Anschluss	Touchscreen

Technik

digitales Kombiinstrument	Partikelfilter	Start-Stop-Automatik
---------------------------	----------------	----------------------

Sicht

LED-Hauptscheinwerfer	Rückfahrkamera	Beheizbare Außenspiegel
Nebelscheinwerfer	LED-Tagfahrlicht	Colorverglasung
Autom. abblend. Innenspiegel		

Assistenzsysteme

Abstandsregeltempomat	Parklenkassistent	Totwinkelassistent
Spurhalteassistent	Fernlichtassistent	Verkehrszeichenerkennung
Notbremsassistent	Berganfahrassistent	Abstands-/Kollisionswarner
Regensensor	Lichtsensoren	

Komfort

Elektr. Heckklappe	Mehrzonenklimaautomatik	Ambiente Beleuchtung
Sitzheizung	Lenkradheizung	Keyless Go
Tempomat	Park Distance Control vo.&hi.	Geschwindigkeitsbegrenzer
Elektr. Aussenspiegel	Teilbare Rücksitzlehne	Lederlenkrad
Elektr. Fensterheber	Mittelarmlehne	Zentralverriegelung
Servolenkung	Einstellbare Lenksäule	

Sicherheit

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

Qualität

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

Autohaus Stein GmbH - Lüneburg - NW

Angebotsnummer: C383817

Ausdruck vom: 19.04.2024

Nichtraucherfahrzeug

Beschreibung

Reifendruck-Kontrollsystem, Schalt-/Wählhebelgriff Leder, Rückfahrkamera, Reifen-Reparaturkit, Nebelscheinwerfer mit Kurvenlicht statisch, Ambiente-Beleuchtung, Kopf-Airbag-System (Windowbag), USB-Anschluss inkl. AUX-IN-Anschluss und SD-Karten-Schnittstelle, LM-Felgen, Panorama-Schiebedach elektrisch, Airbag Fahrer-/Beifahrerseite, Anti-Blockier-System (ABS), Tagfahrlicht LED, Lenksäule (Lenkrad) höhenverstellbar, Seitenairbag vorn, Außenspiegel elektr. verstell- und heizbar, Antischlupfregelung (ASR), Licht- und Regensensor, Getriebe 7-Gang - Doppelkupplungsgetriebe, Otto-Partikelfilter (GPF), Touchscreen (8,7 Zoll), Motor 1,3 Ltr. - 116 kW TCE, Metallic-Lackierung, Abstandswarner, Adaptive Geschwindigkeitsregelanlage, Audio-Navigationssystem R-Link 2 mit Touchscreen-Farbdisplay, Audiosystem 3D Sound by Arkamys, Außenspiegel elektr. anklappbar, Außenspiegel Wagenfarbe, Automatische Türverriegelung, Beifahrerairbag abschaltbar, Berg-Anfahr-Assistent (HSA), Blinkleuchten LED in Außenspiegel integriert, Bremsassistent, Dachreling silber, Einstiegsleisten Aluminium, Elektron. Stabilitäts-Programm, Fensterheber elektrisch vorn und hinten, Fensterzierleisten verchromt, Fernlichtassistent, Frontscheibe Akustikglas, Geschwindigkeits-Begrenzeranlage, Handschuhfach beleuchtet, Heckscheibe heizbar, Innenspiegel mit Abblendautomatik, Isofix-Aufnahmen für Kindersitz, Klimaautomatik 2-Zonen mit autom. Umluft-Control, Kühlergrill verchromt, Lederlenkrad, Lenksäule höhen-/längsverstellbar, Mittelarmlehne vorn mit Ablagefach, Nebelscheinwerfer LED, Park-Assistent mit 360° Bewegungssensoren, Parkbremse elektrisch, Polster: Stoff / Leder-Optik, Rücksitzbank geteilt/klappbar, Rücksitz-Klappsystem (Easybreak-System / Easyflex), Scheinwerfer Full-LED, Servolenkung geschwindigkeitsabhängig, Spurwechsel-Warnsystem, Start/Stop-Anlage, Steckdose (12V) 2. Sitzreihe, Verglasung hinten abgedunkelt, Verkehrszeichenerkennung, Zentralverriegelung/ Startanlage Handsfree Entry & Drive

Autohaus Stein GmbH - Lüneburg - NW
Angebotsnummer: C383817

Ausdruck vom: 19.04.2024



www.autohaus-stein.de



www.autohaus-stein.de

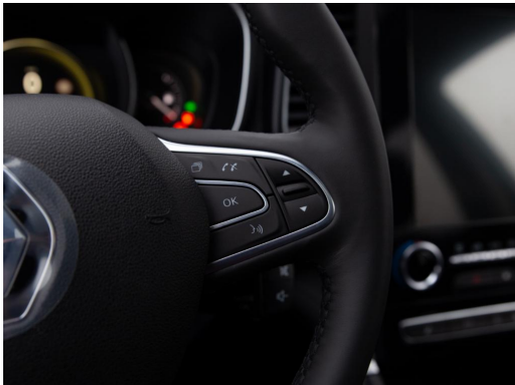


www.autohaus-stein.de



Autohaus Stein GmbH - Lüneburg - NW
Angebotsnummer: C383817

Ausdruck vom: 19.04.2024



Autohaus Stein GmbH - Lüneburg - NW
Angebotsnummer: C383817

Ausdruck vom: 19.04.2024



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

Marke: Renault

Handelsbezeichnung: Koleos

Antriebsart: Verbrennungsmotor

Kraftstoff: Benzin

andere Energieträger: entfällt

Energieverbrauch (kombiniert):

6,7 l/100km

CO₂-Emissionen (kombiniert):

152,0 g/km¹

CO₂-Klasse

Auf Grundlage der CO₂-Emissionen (kombiniert)

Weitere Angaben:

Kraftstoffverbrauch

kombiniert **6,7 l/100 km**

▪ Innenstadt 8,4 l/100 km

▪ Stadtrand 6,4 l/100 km

▪ Landstraße 5,7 l/100 km

▪ Autobahn 7,0 l/100 km

Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:

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:** **EUR**

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

▪ bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO₂-Preis von 190 EUR/t: EUR

Kraftfahrzeugsteuer:

154,00 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.