

Fahrzeugnummer

57

Volkswagen

T-Cross 1.0 DSG ENERGY +ALLWETTER+KAMERA+ACC

Gebrauchtfahrzeug

Erstzulassung	12/2025
KM	9.000
Leistung	85kW (116PS)
Hubraum	999 ccm
Kraftstoff	Benzin
Schadstoffklasse	Euro6
Getriebe	Automatik

Fritz Raupers GmbH
Wunstorfer Landstr. 86
30453 Hannover
Telefon: 0511 4000934
k.raupers@autohaus-raupers.de



Preis:

29.500,- EUR
inkl. MwSt.

Änderungen, Irrtümer, Zwischenverkauf vorbehalten.

Besuchen Sie uns im Internet
www.autohaus-raupers.de

Volkswagen

T-Cross 1.0 DSG ENERGY +ALLWETTER+KAMERA+ACC

Beschreibung

Technik + Sicherheit:

ABS; ASR; Kopfairbagsystem für Front- und Fondpassagiere inkl. Seitenairbags vorn; Außentemperatur-Anzeige; Partikelfilter; Innenspiegel automatisch abblendbar; Servolenkung; Wegfahrsperrung elektronisch

Multimedia:

Navigationssystem 'Discover Media'; Radio; Digitaler Radioempfang DAB+; Bluetooth, induktives Laden

Assistenzsysteme:

Berganfahrassistent; Rückfahrkamera; Automatische Distanzregelung ACC; Spurhalteassistent; Fernlichtassistent 'Light Assist'; Spurwechselassistent, Ausparkassistent; Parklenkassistent; Licht- / Regensensor; Notbremsassistent 'Front Assist'; Fußgänger- und Radfahrererkennung

Innen:

Klimaautomatik, 2 Zonen; Lenkrad (Leder) mit Multifunktion; Bordcomputer; elektrische Fensterheber; Digital Cockpit Pro

Sitze + Polster:

Vordersitze beheizbar; Lendenwirbelstützen vorn; Beifahrersitzlehne komplett umklappbar; Isofix

Aussen:

Außenspiegel elektrisch anklapp- und beheizbar; Anhängerkupplung abnehmbar

Scheinwerfer + Leuchten:

LED-Scheinwerfer; LED-Tagfahrlicht; Ambientebeleuchtung; Blendfreies Fernlicht; Umfeldbeleuchtung mit Lichtprojektion

Räder + Reifen:

Reifenkontrollanzeige; Leichtmetallräder 'Bangalore'; Allwetterreifen

Sonstiges:

Privacy Verglasung; App-Connect Wireless, Apple CarPlay + Android Auto

Ehemalige UPE des Herstellers: 35.025 Euro

Änderungen, Zwischenverkauf und Irrtümer vorbehalten!

Produktsicherheitshinweise unter:

Volkswagen AG, Berliner Ring 2, 38440 Wolfsburg, Deutschland, E-Mail: kundenbetreuung@volkswagen.de, Telefon: +49-5361-9-0, Web: https://www.volkswagen.de/idhub/content/dam/onehub_master/downloads/product-safety/volkswagen-sicherheitshinweise-de.pdf

Volkswagen

T-Cross 1.0 DSG ENERGY +ALLWETTER+KAMERA+ACC



Bild folgt in Kürze!

Fritz Raupers



Volkswagen AutoCredit

Finanzierungsbeispiel

Anzahlung	6.000,00 €
Nettodarlehensbetrag	23.500,00 €
Sollzinssatz (gebunden) p.a.	5,83 %
Effektiver Jahreszins	5,99 %
Laufzeit	48 Monate
Gesamtbetrag / Darlehenssumme	28.066,29 €

Monatliche Gesamtrate

48 monatliche Finanzierungsraten	269,00 €
Schlussrate* bei 10.000 km/Jahr	15.154,29 €

269,00 €

*Am Ende der Laufzeit haben Sie die Wahl, Sie können das Auto zurückgeben und ein neues anschauen, es bequem weiterfinanzieren oder das Auto kaufen.

12 Monate PerfectCar Gebrauchtwagengarantie inklusive

Ein Angebot der Volkswagen Bank GmbH,
Gilhofer Str. 57, 38112 Braunschweig.



Informationen über den Energieverbrauch und die CO₂ Emissionen des Pkw

Marke: Volkswagen

Handelsbezeichnung:

Antriebsart: Verbrennungsmotor

andere Energieträger: entfällt

Kraftstoff: Benzin

Energieverbrauch (kombiniert):

5,9 l/100 km

CO₂-Emissionen: (kombiniert):

134,0 g/km¹



Weitere Angaben:

Kraftstoffverbrauch

kombiniert	5,9 l/100 km
• Innenstadt	7,2 l/100 km
• Stadtrand	5,6 l/100 km
• Landstraße	5,1 l/100 km
• Autobahn	6,2 l/100 km

Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:

1.589,00 EUR/Jahr

(Kraftstoffpreis: 1,80 EUR/l (Jahresdruckschnitt))

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

- bei einem angenommenen mittleren durchschnittlichen CO₂Preis von 127,00 EUR/t: **2.552,70 EUR**
- bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO₂-Preis von 60,00 EUR/t: 1.206,00 EUR
- bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO₂-Preis von 200,00 EUR/t: 4.020,00 EUR

Kraftfahrzeugsteuer:

101,00 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 der 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/>

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 Kraftstoffes 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 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.

Fahrzeug-Identifizierungsnummer (FIN):

erstellt am: 01.07.2026