



Ihr Ansprechpartner

Herr Taylan Erdemir
E-Mail: sales@langerfelder-automarkt.de
Telefon: 0202 6090942

Langerfelder Automarkt GmbH
Schwelmer Str. 149-153 - 42389 Wuppertal - Tel.: 0202 / 609090

Volkswagen T-Roc 1.0 TSI STYLE NAVI LED ACC KAME...

BR02-52438 **Angebotsnr.:**



| Erstzulassung: | Kilometer: | Farbe: | Leistung: | Kraftstoffart: | Verbr. komb. | CO2-Emission | CO2-Klasse (WLTP) |
|----------------|------------|--------|----------------|----------------|--------------|--------------|-------------------|
| 01.06.2023 | 25.740 | | 81 kW / 110 PS | Benzin | 6,0 l/100km | 135 g/km | D |

PREIS
24.480 €

FINANZIERUNGSBEISPIEL
Laufzeit: 72 Monate Anzahlung: 25 %
Basis-Finanzierung:* Mtl. Rate:
Zielraten-Finanzierung:** **194 €**

* Basisfinanzierung: Anzahlung: 6.120 Euro, Laufzeit: 72 Monate, Nettodarlehen: 18.360 Euro, Gesamtbetrag: 28.330 Euro, Zinssätze: 6.78% Sollz. (gebunden), 6.99% eff.
** Zielratenfinanzierung: Anzahlung: 6.120 Euro, Laufzeit: 72 Monate, Nettodarlehen: 18.360 Euro, Zielrate: 12.240 Euro, Gesamtbetrag: 29.827 Euro, Zinssätze: 6.78% Sollz. (gebunden), 6.99% eff.,
Vermittlung für: BANK11
Repräsentatives Beispiel gem. § 17 Abs. 4 PAngV. Diese Finanzierungsangebote sind Beispiele. Gerne ermitteln wir für Sie Ihr individuelles Angebot.

Ausstattung

Sicherheit

- PDC Park Distance Control hinten
- Anti-Blockiersystem ABS
- Antischlupfregelung ASC+T
- elektronische Stabilitätskontrolle (ESP / DSP)
- Servolenkung
- Regensensor
- Wegfahrsperre
- Kindersitzbefestigung
- PDC Park Distance Control vorne

Multimedia

- Radio
- Navigation mit Bildschirm
- MP3 Anschluss
- Bluetooth

Komfort

- Zentralverriegelung
- Bordcomputer

Interieur

- Multifunktionslenkrad
- Sportsitze
- el. Fensterheber
- Sitzheizung

Exterieur

- Leichtmetallfelgen
- metallic
- Dachreling

Umwelt

- Partikelfilter

Weiteres

- Lichtsensor
- elektrische Außenspiegel
- Start Stop Automatik
- Nichtraucher
- Klimaanlage Climatronic 2-Zonen
- LED-Matrix-Scheinwerfer (IQ.Light) mit

- dunkelrot
- Blinkleuchten dynamisch
- LED Lichtleiste zwischen Scheinwerfer
- Leuchtweitenregelung automatisch
- Fahrassistenten-System: Dynamische Fernlichtregulierung (Dynamic Light Assist)
- Abbiege- und Allwetterlicht / Schlechtwetter-Licht
- Navigationsfunktion Discover Media inkl. Streaming & Internet (Touchscreen-Farbdisplay)
- Fahrassistenten-System: Verkehrszeichenerkennung
- Lackierung: Perleffekt-Lackierung
- Rückfahrkamera (Rear View)
- Verglasung: Scheiben hinten abgedunkelt
- Gurte: 3-Punkt-Sicherheitsgurt hinten mitte
- Airbag: Fahrer-/Beifahrerseite
- Beifahrerairbag abschaltbar



STÄNDIG ÜBER 15.000 FAHRZEUGE IM BESTAND!

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

Marke: Volkswagen

Handelsbezeichnung: Volkswagen T-Roc

Antriebsart: Verbrennungsmotor

Kraftstoff: Benzin

anderer Energieträger: entfällt

Energieverbrauch (kombiniert):

6,0 l/100 km

CO₂-Emissionen (kombiniert):

135 g/km¹

CO₂-Klasse

Auf Grundlage der CO₂-Emissionen



Weitere Angaben:

Kraftstoffverbrauch

| | |
|---------------------|--------------|
| kombiniert | 6,0 l/100 km |
| • Innenstadt | 7,4 l/100 km |
| • Stadttrand | 5,7 l/100 km |
| • Landstraße | 5,2 l/100 km |
| • Autobahn | 6,3 l/100 km |

Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:

1.665,00 EUR

(Kraftstoffpreis: 1,85 EUR/l (jeweils Jahresdurchschnitt 2024))

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

- bei einem angenommenen mittleren durchschnittlichen CO₂-Preis von 115,00 EUR/t: **2.328,75 EUR**
- bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO₂-Preis von 50,00 EUR/t: **1.012,50 EUR**
- bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO₂-Preis von 190,00 EUR/t: **3.847,50 EUR**

Kraftfahrzeugsteuer:

104 EUR/Jahr

Die Informationen erfolgen gemäß der Pkw-Energieverbrauchskennzeichnungsverordnung. Die angegebenen Werte wurden nach den 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: www.dat.de.

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 Kraftstoffs 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 2013 bis 2023 berechnet. Die tatsächlichen CO₂-Preise können sowohl höher als auch niedriger als in den zugrundeliegenden Modellrechnungen ausfallen. Die CO₂-Kosten sind beim Tanken mit den Kraftstoffkosten zu bezahlen. Weitere Informationen unter www.alternativ-mobil.info.