



Ihr Ansprechpartner

Herr Anna-Lena Burger
E-Mail: al.burger@autohaus-dippold.de
Telefon: 09221 951113

Autohaus Dippold GmbH
Kronacher Str. 2 - 95326 Kulmbach - Tel.: 09221 / 951113

Volkswagen T-Roc 1.5Life*LED*DAB*PDC*ACC* VIRTUA...

RA00-21200 Angebotsnr.:

Table with 8 columns: Erstzulassung, Kilometer, Farbe, Leistung, Kraftstoffart, Verbr. komb., CO2-Emission, CO2-Klasse (WLTP). Values: 01.04.2023, 17.727, Blau, 110 kW / 150 PS, Benzin, 6,2 l/100km, 135 g/km, D

PREIS
26.200 €

FINANZIERUNGSBEISPIEL

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

* Basisfinanzierung: Anzahlung: 6.550 Euro, Laufzeit: 72 Monate, Nettodarlehen: 19.650 Euro, Gesamtbetrag: 29.731 Euro, Zinssätze: 5.83% Sollz. (gebunden), 5.99% eff.
** Zielratenfinanzierung: Anzahlung: 6.550 Euro, Laufzeit: 72 Monate, Nettodarlehen: 19.650 Euro, Zielrate: 13.100 Euro, Gesamtbetrag: 31.104 Euro, Zinssätze: 5.83% Sollz. (gebunden), 5.99% eff.,

Vermittlung für: Santander Consumer Bank
Repräsentatives Beispiel gem. § 17 Abs. 4 PAngV. Diese Finanzierungsangebote sind Beispiele. Gerne ermitteln wir für Sie Ihr individuelles Angebot.

Ausstattung

Sicherheit

- Anti-Blockiersystem ABS
• elektronische Stabilitätskontrolle (ESP / DSP)
• Servolenkung
• Wegfahrsperre

Komfort

- Zentralverriegelung

Interieur

- el. Fensterheber

Exterieur

- Leichtmetallfelgen
• metallic

Weiteres

- Euro6d
• Umweltplakette: 4(Grün)
• Effizienzklasse: D

- Volldigitales Kombiinstrument
• LED Scheinwerfer
• Tempomat
• Geschwindigkeitsbegrenzungsanlage
• Klimaautomatik 2 Zonen
• Fahrassistenz-System: ACC
• Fahrassistenz-System: Müdigkeitswarnsystem
• Fahrassistenz-System: Front Assist
• Fahrassistenz-System: Lane Assist
• Reifendruckkontrollsystem
• Start/Stop-Automatik
• Lichtassistent: Coming Home / Leaving Home
• Lichtautomatik
• LED-Tagfahrlicht
• 3. Bremsleuchte
• Elektronische Parkbremse
• Berganfahrhilfe
• Servolenkung
• Zentralverriegelung mit

- Radio DAB
• Bluetooth Freisprecheinrichtung
• USB-Anschluss
• Mobile online Dienste App connect
• Android Auto
• Apple CarPlay
• Touchscreen Display
• ESP
• ABS, ASR
• Einparkhilfe Sensoren vorne und hinten
• Park Assist
• Leichtmetallfelgen 17 Zoll
• Sommerreifen
• Scheibenwischer mit Regensor
• Scheibenwaschanlage beheizbar
• Außenspiegel elektr. verstellbar
• Außenspiegel beheizbar
• Außenspiegel elektr. anklappbar
• Fahrer- und Beifahrersitz höhenverstellbar
• ISOFIX Kindersitzhalterung



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): 6,2 l/100 km

CO₂-Emissionen (kombiniert): 135 g/km¹

CO₂-Klasse

Auf Grundlage der CO₂-Emissionen



Weitere Angaben:

Kraftstoffverbrauch

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

Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:

1.720,50 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:

114 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.