



z.B. T-Roc Cabriolet R-Line 1.5 | TSI OPF 110 kW (150 PS) 7-Gang- Doppelkupplungsgetriebe DSG

Unser Privatkunden Leasingangebot	Unser Privatkunden Angebot												
+++ 3x SOFORT VERFÜGBAR +++	monatliche Rate 329,- € ^{1,2}												
inkl. Auslieferungskosten für die Auslieferung beim Händler	inkl. Auslieferungskosten für die Auslieferung beim Händler												
Umwelt & Normen	Umwelt & Normen												
<p>Das T-Roc Cabriolet. Offen für Mehr. Kompakt, frei und voller Möglichkeiten. Entdecken Sie das T-Roc Cabriolet. Jetzt einsteigen.</p> <p>Lackierung: Pure White / Schwarz</p> <p>Ausstattung:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Anhängervorrichtung abnehmbar und abschließbar • Windschott • "Air Care Climatronic" • Rückfahrkamera "Rear View" • Infotainment-Paket "Discover Media" • Design-Paket "Black Style" • Assistenzpaket "IQ.DRIVE" • Winterpaket • Sportfahrwerk • Progressivlenkung • Parklenkassistent "Park Assist" inkl. Einparkhilfe • LED-Plus-Scheinwerfer • ACC • Sport-Komfortsitze vorn • Verkehrszeichenerkennung • u.v.m 	<p>Kraftstoffverbrauch (WLTP) kombiniert*: 6,5 l/100 km</p> <p>CO₂-Emissionen*: 148 g/km</p> <p>CO₂-Klasse E</p> <p>Kraftstoffverbrauch</p> <table border="1"> <tr> <td>kombiniert</td> <td>6,5 l/100 km</td> <td rowspan="4"> </td> </tr> <tr> <td>Innenstadt</td> <td>8,3 l/100 km</td> </tr> <tr> <td>Stadttrand</td> <td>6,5 l/100 km</td> </tr> <tr> <td>Landstraße</td> <td>5,6 l/100 km</td> </tr> <tr> <td>Autobahn</td> <td>6,7 l/100 km</td> <td></td> </tr> </table> <p>Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung: 1.751,10 €/Jahr</p> <p>(Kraftstoffpreis: 1,80 €/l (Jahresdurchschnitt 2024))</p> <p>Mögliche CO₂-Kosten über die nächsten 10 Jahre (15.000 km/Jahr):</p> <ul style="list-style-type: none"> • bei einem angenommenen mittleren durchschnittlichen CO₂-Preis von 127 €/t: 2.819,00 € • bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO₂-Preis von 60 €/t: 1.332,00 € • bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO₂-Preis von 200 €/t: 4.440,00 € <p>Kraftfahrzeugsteuer: 146,00 €/Jahr</p>	kombiniert	6,5 l/100 km		Innenstadt	8,3 l/100 km	Stadttrand	6,5 l/100 km	Landstraße	5,6 l/100 km	Autobahn	6,7 l/100 km	
kombiniert	6,5 l/100 km												
Innenstadt	8,3 l/100 km												
Stadttrand	6,5 l/100 km												
Landstraße	5,6 l/100 km												
Autobahn	6,7 l/100 km												
Angebot Nr. 0637990A0X													
Leasing-Sonderzahlung	3.999,00 € ^{1,2}												
Jährliche Fahrleistung	10.000 km												
Laufzeit	48 Monate												
monatliche Leasingrate	329,00 € ^{1,2}												

Auslieferungskosten für die Auslieferung beim Händler sind in der Leasing-Rate enthalten. Zulassungskosten berechnet der ausliefernde Betrieb separat.

¹ Angebot der Volkswagen Leasing GmbH, Gifhorn Str. 57, 38112 Braunschweig für private Einzelkunden, Bonität vorausgesetzt, für die wir als ungebundener Vermittler gemeinsam mit dem Kunden die für das Leasing nötigen Vertragsunterlagen zusammenstellen. Stand 06/2025.

² Alle Werte inklusive gesetzlicher Mehrwertsteuer. Für das Fahrzeug liegen nur noch Verbrauchs- und Emissionswerte nach WLTP und nicht nach NEFZ vor.

*) 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 der Deutschen Automobil Treuhand GmbH unter www.dat.de unentgeltlich erhältlich ist. Die angegebenen Verbrauchs- und Emissionswerte wurden nach den gesetzlich vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Neuwagen werden nach dem weltweit harmonisierten Prüfverfahren für Personenkraftwagen und leichte Nutzfahrzeuge (Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure, WLTP), einem realistischeren Prüfverfahren zur Messung des Kraftstoffverbrauchs und der CO₂-Emissionen, typgenehmigt. Weitere Informationen zu WLTP finden Sie markenabhängig unter: www.audi.de/wltp, www.volkswagen.de/wltp, www.volkswagen-nutzfahrzeuge.de/wltp