

VW T-Roc Cabrio R-Line DSG *AHK*ALLWETTER*ACC*NAVI*



Ehem. Neupreis*

48.944,-€

Ihre Ersparnis

47 %

Unser Angebotspreis:

30.890,-€

25.958,- € netto

19% MwSt ausweisbar

Fahrzeugnummer 33798-111

Schnellinformationen

Fahrzeugart	Gebrauchtfahrzeug	Klasse	T-Roc cm ³
Kategorie	Cabrio/Roadster	Hubraum	1498
Erstzulassung	06/2025	Außenfarbe	Rot cm ³
Laufleistung	20767 km	Innenfarbe	Schwarz
Leistung	110 kW (150 PS)	Innenausstattung	Stoff cm ³
Kraftstoffart	Benzin		
Getriebe	Automatik		

Sales VW Podkowka
m.podkowka@autohaus-nauen.de

VW Gebrauchtwagen
sales@autohaus-nauen.de

Sales VW Schaath
a.schaath@audi-nauen.de

Umwelt und Normen

Energieverbrauch (kombiniert) in l/100 km:

6,9

CO₂-Emissionen (kombiniert) in g/km:

152,0

CO₂-Klasse:

E

Fahrzeugausstattung

ABS	Abstandstempomat
Abstandswarner	Android auto
Anhaengerkupplung	Anhängerkupplung abnehmbar
Apple carplay	Berganfahrsistent
Bluetooth	Bordcomputer
ESP	Einparkhilfe
Einparkhilfe Sensoren hinten	Einparkhilfe Sensoren vorne
Einparkhilfe selbstlenkendes System	Fensterheber
Fernlichtassistent	Freisprecheinrichtung
Geschwindigkeitsbegrenzungsanlage	Kindersitzbefestigung
Klimaautomatik	Klimaautomatik 2 zonen
Led-Scheinwerfer	Led-Tagfahrlicht
Lederlenkrad	Leichtmetallfelgen
Lichtsensor	Lordosenstütze
Metallic	Mittelarmlehne
Multifunktionslenkrad	Musikstreaming integriert
Müdigkeitswarnsystem	Navigationssystem
Nichtraucher Fahrzeug	Notbremsassistent
Notrufsystem	Pannenkitt
Qualitätsiegel	Regensensor
Reifendruckkontrollsystem	Schaltwippen
Servolenkung	Sitzheizung
Sportfahrwerk	Sportpaket
Sportsitze	Sprachsteuerung
Spurhalteassistent	Spurwechselassistent
Start Stop Automatik	Tagfahrlicht
Tempomat	Touchscreen
Traktionskontrolle	Tuner oder Radio
USB	Verkehrszeichenerkennung
Wegfahrsperr	Winterpaket
Zentralverriegelung	ambientes Licht
beheizbares Lenkrad	dab-radio
elektrische Seitenspiegel	induktionsladen Smartphones
mp3 Schnittstelle	volldigitales Kombiinstrument

Weitere Informationen zum Fahrzeug und Finanzierung finden Sie auf unserer Homepage

