

VW T-Roc Cabriolet 1.5TSI DSG R-Line IQ.DRIVE AHK StandHz



Ehem. Neupreis*

52.395,-€

Ihre Ersparnis

39 %

Unser Angebotspreis:

37.950,-€

31.891,- € netto

19% MwSt ausweisbar

Fahrzeugnummer 010897

Schnellinformationen

Fahrzeugart	Gebrauchtfahrzeug	Klasse	T-Roc
Kategorie	Cabrio/Roadster	Hubraum	1498 cm ³
Erstzulassung	07/2024	Außenfarbe	Schwarz
Laufleistung	10565 km	Innenfarbe	Schwarz
Leistung	110 kW (150 PS)	Innenausstattung	Stoff
Kraftstoffart	Benzin		
Getriebe	Automatik		

Autohaus Holst Verkaufsteam
04263 3060
onlineanfragen@autohaus-holst.de

Umwelt und Normen

Kraftstoffverbrauch **

Energieverbrauch (kombiniert) in l/100 km:

6,7

CO₂-Emissionen (kombiniert) in g/km:

152,0

CO₂-Klasse:

E

Fahrzeugausstattung

ABS	Abstandstempomat
Abstandswarner	Alarmanlage
Android auto	Anhaengerkupplung
Anhaengerkupplung abnehmbar	Apple carplay
Berganfahrassistent	Bluetooth
Bordcomputer	ESP
Einparkhilfe	Einparkhilfe Sensoren hinten
Einparkhilfe Sensoren vorne	Einparkhilfe selbstlenkendes System
Fensterheber	Fernlichtassistent
Geschwindigkeitsbegrenzungsanlage	Kindersitzbefestigung
Klimaautomatik	Klimaautomatik 2 zonen
Kurvenlicht	Led-Scheinwerfer
Led-Tagfahrlicht	Lederlenkrad
Leichtmetallfelgen	Lichtsensor
Lordosenstutze	Metallic
Mittelarmlehne	Multifunktionslenkrad
Musikstreaming integriert	Mu'digkeitswarnsystem
Navigationssystem	Nichtraucher Fahrzeug
Notbremsassistent	Notrufsystem
Pannenkitt	Qualitaetssiegel
Regensensor	Reifendruckkontrollsystem
Schaltwippen	Servolenkung
Sitzheizung	Sportfahrwerk
Sportpaket	Sportsitze
Spurhalteassistent	Spurwechselassistent
Standheizung	Start Stop Automatik
Tagfahrlicht	Tempomat
Touchscreen	Traktionskontrolle
Tuner oder Radio	USB
Verkehrszeichenerkennung	Wegfahrsperr
Winterpaket	Zentralverriegelung
ambientes Licht	beheizbares Lenkrad
blendfreies fernlicht (matrix)	dab-radio
elektrische Seitenspiegel	mp3 Schnittstelle
schlüssellose Zentralsverriegelung	volldigitales Kombiinstrument

Weitere Informationen zum Fahrzeug und Finanzierung finden Sie auf unserer Homepage

