

VW T-Cross 1.0 TSI Style LED AppConnect Rückkamera



Ehem. Neupreis*

28.750,-€

Ihre Ersparnis

42 %

Unser Angebotspreis:

19.730,-€

16.580,- € netto

19% MwSt ausweisbar

Fahrzeugnummer 046311



Schnellinformationen

Fahrzeugart	Gebrauchtfahrzeug	Klasse	TCross
Kategorie	SUV/Geländewagen/Pickup	Hubraum	999 cm ³
Erstzulassung	01/2022	Außenfarbe	
Laufleistung	18350 km	Innenfarbe	Schwarz
Leistung	81 kW (110 PS)	Innenausstattung	Andere
Kraftstoffart	Benzin		
Getriebe	Schaltgetriebe		



Verkaufsberater
Gebrauchtwagen

Jannik-Niklas Pelzl

0172 5237590

j.pelzl@autohaus-michel.de



Verkaufsberater
Gebrauchtwagen

Rüdiger Fuchs

+49 172 5138043

r.fuchs@autohaus-michel.de



Verkaufsberater
Gebrauchtwagen

Ivica Piljanovic

+49 173 5467873

i.piljanovic@autohaus-michel.de



Verkaufsberater
Gebrauchtwagen

Danny Müller

+49 162 1723852

d.mueller@autohaus-michel.de

Umwelt und Normen

Energieverbrauch (kombiniert) in l/100 km:

5,8

CO₂-Emissionen (kombiniert) in g/km:

131,0

CO₂-Klasse:

D

Fahrzeugausstattung

Android auto	Apple carplay
Berganfahrassistent	Bordcomputer
Dachreling	Einparkhilfe
Einparkhilfe Kamera	Einparkhilfe Sensoren hinten
Einparkhilfe Sensoren vorne	Einparkhilfe selbstlenkendes System
Fensterheber	Fernlichtassistent
Geschwindigkeitsbegrenzungsanlage	Innenspiegel automatisch abbl.
Isofix Beifahrer	Kindersitzbefestigung
Klimaautomatik	Klimaautomatik
Klimaautomatik 2 zonen	Led-Scheinwerfer
Lederlenkrad	Lordosenstütze
Metallic	Multifunktionslenkrad
Müdigkeitswarnsystem	Nebelscheinwerfer
Nichtraucher Fahrzeug	Notbremsassistent
Notrufsystem	Qualitätsiegel
Regensensor	Reifendruckkontrollsystem
Servolenkung	Sitzheizung
Sportsitze	Spurhalteassistent
Start Stop Automatik	Tagfahrlicht
Tuner oder Radio	Wegfahrsperr
Zentralverriegelung	ambientes Licht
dab-radio	elektrische Seitenspiegel
umklappbarer Beifahrersitz	



* Ehemaliger Neupreis (Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers am Tag der Erstzulassung)

Weitere Informationen zum Fahrzeug und Finanzierung finden Sie auf unserer Homepage

