

## VW Tiguan Allspace 4Motion TDI R-Line \*7-Sitzer\*NAVI\*KAMERA\*



Ehem. Neupreis\*

Ihre Ersparnis

<del>65.665 ,-€</del>

48 %

Unser Angebotspreis:

40.650,-€

34.160,- € netto 19% MwSt ausweisbar

Fahrzeugnummer 33129-7

## **Schnellinformationen**

Fahrzeugart	Gebrauchtfahrzeug
Kategorie	Gelaendewagen/Pickup
Erstzulassung	11/2024
Laufleistung	4300 km
Leistung	142 kW (193 PS)
Kraftstoffart	Diesel
Getriebe	Automatik

Klasse	Tiguan Allspace cm³
Hubraum	1968
Außenfarbe	Silber cm³
Innenfarbe	Andere
Innenausstattung	Stoff cm³

Verkauf Mauster Verkauf VW GW Mustermann a.schaath@audi-nauen.de

VW Gebrauchtwagen VW Gebrauchtwagen sales@autohaus-nauen.de

## **Umwelt und Normen**

Energieverbrauch (kombiniert) in I/100 km:

7,0

CO<sub>2</sub>-Emissionen (kombiniert) in g/km:

184,0

CO<sub>2</sub>-Klasse:

G



## **Fahrzeugausstattung**

ABS	Abstandstempomat
Abstandswarner	Alarmanlage
Allradantrieb	Android auto
Apple carplay	Bluetooth
Bordcomputer	Dachreling
ESP	Einparkhilfe
Einparkhilfe Kamera	Einparkhilfe Sensoren hinten
Einparkhilfe Sensoren vorne	Fensterheber
Fernlichtassistent	Freisprecheinrichtung
Gepäckraumabtrennung	Innenspiegel automatisch abbl.
Kindersitzbefestigung	Klimaautomatik
Klimaautomatik 2 zonen	Klimaautomatik 3 zonen
Kurvenlicht	Led-Scheinwerfer
Led-Tagfahrlicht	Leichtmetallfelgen
Lichtsensor	Lordosenstütze
Metallic	Mittelarmlehne
Multifunktionslenkrad	Müdigkeitswarnsystem
Navigationssystem	Nichtraucher Fahrzeug
Notbremsassistent	Notrufsystem
Regensensor	Reifendruckkontrollsystem
Servolenkung	Sitzheizung
Soundsystem	Sportfahrwerk
Sportpaket	Spurhalteassistent
Start Stop Automatik	Tagfahrlicht
Tempomat	Touchscreen
Traktionskontrolle	Tuner oder Radio
USB	Verkehrszeichenerkennung
Wegfahrsperre	Zentralverriegelung
ambientes Licht	beheizbares Lenkrad
dab-radio	elektrische Heckklappe
elektrische Seitenspiegel	induktionsladen Smartphones
mp3 Schnittstelle	schlüssellose Zentralsverriegelung
umklappbarer Beifahrersitz	

Weitere Informationen zum Fahrzeug und Finanzierung finden Sie auf unserer Homepage



2/2