

Feser-Joachim GmbH

Verkauf Seat

**Cupra Ateca VZ 2.0TSI DSG 4DRIVE BREMBO
AHK PANO el.SITZ/HECK PKW**

Preis	44.980 EUR
Mwst.	Ausweisbar
Bauart	Van/Kleinbus
Erstzulassung	12.2022
Kilometerstand	11.300 KM
Leistung	221 KW (301 PS)
Hubraum	1.984 ccm
Treibstoffart	Benzin
Farbe	Schwarz
Getriebeart	Automatikgetriebe, 7-Gang
Fahrzeugart	Gebrauchtwagen
Vorbesitzer	Aus erster Hand
GW-Nr.	INZ-6517886



Kontakt:

Feser-Joachim GmbH
Verkauf Seat
Fuggerstraße 4
91154 Roth
Telefon: 09171-849-100
Telefax: 09171-849-129
E-mail: goerkem.kara@feser-graf.de
Homepage: www.feser-graf.de

Ausstattung:

Kraftstoff: Benzin, Aus erster Hand, Sportpaket, Sprachbedienung, Top-View / 360° Kamera, Navigationssystem, Anhängerkupplung schwenkbar/klappbar, Klimaautomatik, Voll LED-Scheinwerfer, Panoramadach elektr., El. Sitzverstellung mit Memory, Heckklappe elektrisch, Sitzmittelbahn in Mikrofaser Dinamica, Abstandstempomat, Allrad, Einpark-Assistent - selbstlenkend, Sitzheizung, Elektrische Fensterheber, Window/Kopfairbags, ESP (el. Stabilitäts Programm), magic schwarz, Allrad-Antrieb, Soundsystem, Apple CarPlay, Android Auto, Interieurfarbe Schwarz, Alufelgen 20 Zoll, ABS, Keyless-Go Startsystem, Elektronische Wegfahrsperre, Traktionskontrolle, Nebelscheinwerfer, Schadstoffklasse Euro 6d, Privacy-Verglasung, Dachreling, Differenzialsperre, Frontscheibe heizbar, Geteilte Rückbank, Isofix-System, Lenkrad beheizt, Mittelarmlehne, Regensensor, Reifendruckkontrolle, Sport-Lenkrad, Sport-Sitz(e), Bluetooth Anbindung, Trennnetz, 4 Türen, Anschlussgarantie inkl., Panorama-Integral-Dach, Multifunktionslenkrad, Leergewicht 1.657 Kg, Lendenwirbelstütze(n) elektr. verstellbar, Spiegel (el.) klappbar & heizbar, CO2 Effizienzklasse (gewichtet): G, Unfallfrei, Keyless Entry, Ambiente-Beleuchtung, Müdigkeitswarnsystem, Motor-Start-Stopp-Funktion, Spurhalteassistent, LED-Tagfahrlicht, Digitales Cockpit, Nichtraucherfahrzeug, Notbremsassistent, Totwinkel-Assistent, Notrufsystem, Fernlicht-Assistent, Umweltplakette grün, Verkehrsschilder-Assistent, 230V-Steckdose, Energierückgewinnung (Rekuperation)



