#### **GOTTFRIED SCHULTZ**

#### SEAT Düsseldorf-Automeile

Angebotsnummer: 40425 Ausdruck vom: 28.04.2024

## **Cupra Ateca VZ TRIBE EDITION 2.0 TSI DSG 300PS ALLRAD**



Düsseldorf-Automeile

Preis: 52.150,-€

MwSt. ausweisbar Rate:

Zustand: Vorführfahrzeug Karosserie: Gelaendewagen/

Pickup

Leistung: 221 kW (301 PS)

Kraftstoff: Benzin
Getriebe: Automatik
Kilometerstand: 4900
Vorbesitzer: 1

Außenfarbe: Schwarz
Polsterung: Stoff
Türen: 5

Erstzulassung: 03 . 2024

#### Sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für Ihr Interesse an unserem Fahrzeug. Dieses Angebot ist freibleibend und unverbindlich. Irrtümer und Zwischenverkauf bleiben unserem Hause vorbehalten. Gerne nehmen wir Ihren Gebrauchten auch in Zahlung. Zu einer Testfahrt sind Sie nach kurzer Terminabsprache herzlich eingeladen.

Mit freundlichen Grüßen

Gottfried Schultz - SEAT Düsseldorf-Automeile

#### Ihr Ansprechpartner

Ihr Verkaufsteam

**T**: 0211 - 7378 499

**F:** 0211 - 7378 108

M: gfs-vw-zentrum-

nordrhein.verkauf@autocrm.de

#### **Fahrzeugstandort**

Höherweg 85

40233 Düsseldorf

T: 0211 7378499

F: 0211 7378108

#### **Ausstattungs-Highlights**

Allrad

El. klappbare Anhängerkupplung Keyless Entry

Keyless Go

Beheizbare Frontscheibe

Multifunktionslenkrad

Metallic

Elektr. Fensterheber

Zentralverriegelung

**ESP** 

🕜 ABS

Servolenkung

Seite: 1 / 6

### **GOTTFRIED SCHULTZ**

## SEAT Düsseldorf-Automeile

Angebotsnummer: 40425 Ausdruck vom: 28.04.2024

#### Ausstattungen

✓ Technik

Allrad

✓ Sonstiges

El. klappbare Anhängerkupplung Metallic

✓ Komfort

Keyless Entry Keyless Go Beheizbare Frontscheibe

Multifunktionslenkrad Elektr. Fensterheber Zentralverriegelung

Servolenkung

✓ Sicherheit

ESP ABS Traktionskontrolle
Airbag Beifahrerairbag Wegfahrsperre

ISOFIX Kindersitzbefestigung

✓ Qualitaet

Scheckheftgepflegt Garantie HU/AU neu

#### **Beschreibung**

\*, Anhängerkupplung elektr. anklappbar, Fahrassistenz-Paket, Keyless Access, Metallic, Nichtraucher-Paket, Scheckheftgepflegt, Sonstiges, Supersport Multifunktionslenkrad, Zentralverriegelung, beheizbare Windschutzscheibe

## **GOTTFRIED SCHULTZ**

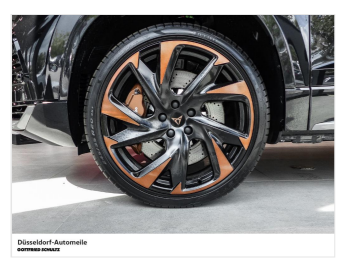
## SEAT Düsseldorf-Automeile

Angebotsnummer: 40425 Ausdruck vom: 28.04.2024

## Weitere Fahrzeugbilder

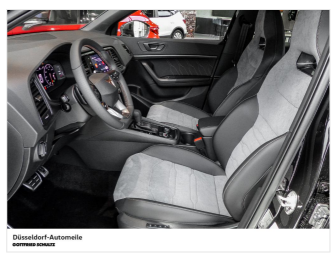












## **GOTTFRIED SCHULTZ**

## SEAT Düsseldorf-Automeile

Angebotsnummer: 40425 Ausdruck vom: 28.04.2024













## **GOTTFRIED SCHULTZ**

## SEAT Düsseldorf-Automeile

Angebotsnummer: 40425 Ausdruck vom: 28.04.2024







Düsseldorf-Automeile



Bitte beachten Sie, dass bei allen Angaben zum Fahrzeug Irrtümer, Zwischenverkauf und Änderungen vorbehalten sind!

# Informationen über den Energieverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen des neuen Pkw

Marke: Cupra Handelsbezeichnung: Ateca

**Antriebsart:** Verbrennungsmotor

Kraftstoff: Benzin andere Energieträger: entfällt

**Energieverbrauch** (kombiniert): 8,9 l/100km **CO<sub>2</sub>-Emissionen** (kombiniert): 198,0 g/km<sup>2</sup>

#### CO<sub>2</sub>-Klasse **Weitere Angaben:** Auf Grundlage der CO<sub>2</sub>-Emissionen (kombiniert) Kraftstoffverbrauch kombiniert l/100 km Innenstadt 12,7 l/100 km Stadtrand l/100 km 8,8 В Landstraße 7,6 l/100 km Autobahn 8,5 l/100 km G G

#### Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:

2.563,20 EUR/Jahr

(Kraftstoffpreis: 1,920 EUR/l (Jahresdurchschnitt 2023))

Mögliche CO<sub>2</sub>-Kosten über die nächsten 10 Jahre (15.000 km/Jahr):<sup>2</sup>

■ bei einem angenommenen mittleren durchschnittlichen CO₂-Preis von 115 EUR/t: 3.415,50 EUR

bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO<sub>2</sub>-Preis von 50 EUR/t: 1.485,00 EUR

■ bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO<sub>2</sub>-Preis von 190 EUR/t: 5.643,00 EUR

Kraftfahrzeugsteuer: 312,00 EUR/Jahr

Die Informationen erfolgen gemäß der Pkw-Energieverbrauchskennzeichnungsverordnung. Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren WLTP (Worldwide harmonised Light-duty vehicles Test Procedures) ermittelt. Der Kraftstoffverbrauch und der  ${\rm CO_2}$ -Ausstoß eines Pkw sind nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch den Pkw, sondern auch vom Fahrstil und anderen nichttechnischen Faktoren abhängig.  ${\rm CO_2}$  ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas.

Ein Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen aller in Deutschland angebotenen neuen Pkw-Modelle ist unentgeltlich einsehbar an jedem Verkaufsort in Deutschland, an dem neue Pkw ausgestellt oder angeboten werden. Der Leitfaden ist auch hier abrufbar: https://www.dat.de/co2/

¹Es werden nur die CO₂-Emissionen angegeben, die durch den Betrieb des Pkw entstehen. CO₂-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Pkw sowie des Kraftstoffes bzw. der Energieträger entstehen oder vermieden werden, werden bei der Ermittlung der CO₂-Emissionen gemäß WLTP nicht berücksichtigt.

<sup>2</sup>Aufgrund der CO<sub>2</sub>-Bepreisung sind künftig Erhöhungen der Kraftstoffkosten möglich. Die künftige CO<sub>2</sub>-Preisentwicklung ist unsicher, daher werden die möglichen CO<sub>2</sub>-Kosten anhand von drei angenommenen CO<sub>2</sub>-Preisen für den Zeitraum 2025 bis 2034 berechnet. Die tatsächlichen CO<sub>2</sub>-Preise können sowohl höher als auch niedriger als in den hier zugrundeliegenden Modellrechnungen ausfallen. Die CO<sub>2</sub>-Kosten sind beim Tanken mit den Kraftstoffkosten zu bezahlen. Weitere Informationen unter www.alternativ-mobil.info.

Erstellt am: 28.04.2024

Fahrzeug-Identifizierungsnummer (FIN): VSSZZZ5F9R6504554

powered by Carzilla