



Autoservice Gordon Werner  
Scherne 1a - 06268 Barnstädt - Tel.: 034771 / 734917

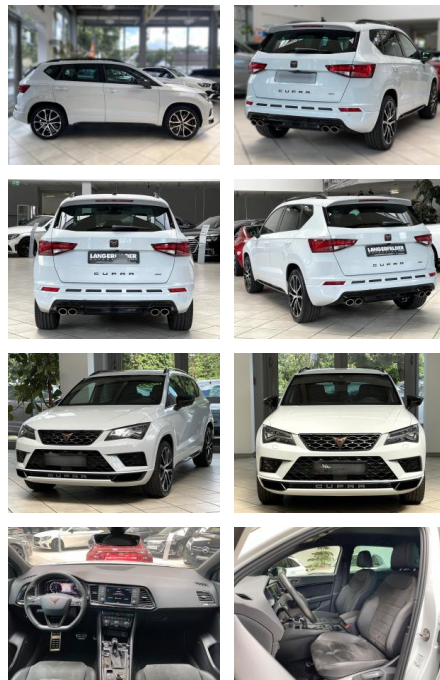


Ihr Ansprechpartner

**Herr Gordon Werner**  
E-Mail: [service@werner-automotive.de](mailto:service@werner-automotive.de)  
Telefon: 034771 734917

## Cupra Cupra Ateca\*ACC\*360°\*CARPLAY\*SHZ\*PDC

LA05-206-5253Angebotsnr.:



Erstzulassung:	Kilometer:	Farbe:	Leistung:	Kraftstoffart:	Verbr. komb.	CO2-Emission	CO2-Klasse (WLTP)
10.11.2018	85.073	Diverse	221 kW / 300 PS	Benzin	8,4 l/100km	199 g/km	G

**PREIS**  
**26.950 €**

### FINANZIERUNGSBEISPIEL

Laufzeit: 60 Monate      Anzahlung: 25 %  
Basis-Finanzierung:\*      Mtl. Rate:  
Zielraten-Finanzierung:\*\* **171 €**

\* Basisfinanzierung: Anzahlung: 6.738 Euro, Laufzeit: 60 Monate, Nettodarlehen: 20.213 Euro, Gesamtbetrag: 28.967 Euro, Zinssätze: 3.92% Sollz. (gebunden), 3.99% eff.  
\*\* Zielratenfinanzierung: Anzahlung: 6.738 Euro, Laufzeit: 60 Monate, Nettodarlehen: 20.213 Euro, Zielrate: 13.475 Euro, Gesamtbetrag: 30.311 Euro, Zinssätze: 3.92% Sollz. (gebunden), 3.99% eff.,

Vermittlung für: Santander Consumer Bank  
Repräsentatives Beispiel gem. § 17 Abs. 4 PAngV. Diese Finanzierungsangebote sind Beispiele. Gerne ermitteln wir für Sie Ihr individuelles Angebot.

## Ausstattung

### Sicherheit

- Müdigkeitswarnsystem
- Notbremsassistent
- Notrufsystem
- Reifendruckkontrollsystem
- Totwinkel-Assistent
- Spurhalteassistent

### Multimedia

- Soundsystem
- USB
- Verkehrszeichenerkennung
- Sprachsteuerung
- Touchscreen

### Komfort

- Berganfahrassistent
- Elektrische Heckklappe
- Lordosenstütze
- Keyless Entry

### Weiteres

- Schaltwippen
- Start Stop Automatik
- Cupra Ateca im gepflegten Zustand1. Halter TZ und anschließend Firmenfahrzeug (ausschließlich vom GF gefahren)Weitere Ausstattung(Auszug)
- Klimaanlage Climatronic 2-Zonen
- Kombiinstrument digital (virtual cockpit)
- Innenspiegel mit Abblendautomatik
- Scheinwerfer Voll-LED
- Licht- und Regensensor
- Kamerasystem Umgebungsansicht (Top View • 360°)
- Fahrassistenten-System: Parklenkassistent mit Einparkhilfe vorn und hinten inkl. Rückfahrkamera
- Fahrassistenten-System: Adaptive Fahrwerksregelung (DCC)
- Lenkrad mit Schaltwippen/-tasten

### \*Sonderausstattung / Extra's \*

- **Audiosystem: BeatsAudio Soundsystem \***
- **Diebstahl-Warnanlage mit Innenraumüberwachung und Abschleppschutz \* Fahrassistenten-Paket 5 \* Fahrassistenten-Paket: Stau- und Notfallassistent \* Automatische Distanzregelung (ACC) \* Fahrassistenten-System: Totwinkel-Assistent mit Auspark-Assistent \* Heckklappe/-Deckel elektr. betätigt (öffnen + schliessen • sensorgesteuert) \* Scheibenwaschdüsen heizbar \* Sitzheizung vorn \* Tür vorn Edelstahlplatte beleuchtet \* Digitaler Radioempfang \* Soundsystem mit Subwoofer "branded" Ausführung 2 \* Sprachsteuerung \* Automatische Distanzregelung (mit follow to stop) und Speed-Limiter \* Komfortöffnung Heckklappe (Virtuelles Pedal) \***



**STÄNDIG ÜBER 15.000 FAHRZEUGE IM BESTAND!**

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

**Marke:** Cupra **Handelsbezeichnung:** Cupra Ateca  
**Antriebsart:** Verbrennungsmotor  
**Kraftstoff:** Benzin **anderer Energieträger:** entfällt

**Energieverbrauch (kombiniert):** 8,4 l/100 km  
**CO<sub>2</sub>-Emissionen (kombiniert):** 199 g/km<sup>1</sup>

**CO<sub>2</sub>-Klasse**  
Auf Grundlage der CO<sub>2</sub>-Emissionen



**Weitere Angaben:**

**Kraftstoffverbrauch**

**kombiniert** 8,4 l/100 km  
• **Innenstadt** 10,8 l/100 km  
• **Stadttrand** 8,3 l/100 km  
• **Landstraße** 7,4 l/100 km  
• **Autobahn** 8,4 l/100 km

**Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:** **2.331,00 EUR**

(Kraftstoffpreis: 1,85 EUR/l (jeweils Jahresdurchschnitt 2024))

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

- bei einem angenommenen mittleren durchschnittlichen CO<sub>2</sub>-Preis von 115,00 EUR/t: **3.432,75 EUR**
- bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO<sub>2</sub>-Preis von 50,00 EUR/t: **1.492,50 EUR**
- bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO<sub>2</sub>-Preis von 190,00 EUR/t: **5.671,50 EUR**

**Kraftfahrzeugsteuer:** **40 EUR/Jahr**

Die Informationen erfolgen gemäß der Pkw-Energieverbrauchskennzeichnungsverordnung. Die angegebenen Werte wurden nach den vorgeschriebenen Messverfahren WLTP (Worldwide harmonised Light-duty vehicles Test Procedures) ermittelt. Der Kraftstoffverbrauch und der CO<sub>2</sub>-Ausstoß eines Pkw sind nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch den Pkw, sondern auch vom Fahrstil und anderen nichttechnischen Faktoren abhängig. CO<sub>2</sub> 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: [www.dat.de](http://www.dat.de).

<sup>1</sup> Es werden nur die CO<sub>2</sub>-Emissionen angegeben, die durch den Betrieb des Pkw entstehen. CO<sub>2</sub>-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Pkw sowie des Kraftstoffs bzw. der Energieträger entstehen oder vermieden werden, werden bei der Ermittlung der CO<sub>2</sub>-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 2013 bis 2023 berechnet. Die tatsächlichen CO<sub>2</sub>-Preise können sowohl höher als auch niedriger als in den zugrundeliegenden Modellrechnungen ausfallen. Die CO<sub>2</sub>-Kosten sind beim Tanken mit den Kraftstoffkosten zu bezahlen. Weitere Informationen unter [www.alternativ-mobil.info](http://www.alternativ-mobil.info).