

Autohaus Wagner GmbH

Angebotsnummer: 0334

Ausdruck vom: 20.04.2024

Cupra Ateca 2.0 TSI 4Drive DSG Navi dig. Cockpit LED Parklenk



Preis:	44.690,- €
Zustand:	Vorführfahrzeug
Karosserie:	Geländewagen/Pickup
Leistung:	140 kW (190 PS)
Kraftstoff:	Benzin
Getriebe:	Automatik
Kilometerstand:	2000
Vorbesitzer:	1
Außenfarbe:	Grau
Polsterung:	Teilleder
Türen:	5
Erstzulassung:	03 . 2024
Umweltplakette:	 Euro6d
Energieeffizienz:	G

[Fahrzeugangebot online ansehen](#)

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

Autohaus Wagner GmbH

Fahrzeugstandort


Autohaus Wagner GmbH
Lörracher Straße 47
79585 Steinen


 07627-9101-0

 07627-9101-25

Ansprechpartner

Ihr Verkaufsteam

 07627-9101-0

 07627-9101-25

 info@autohauswagner.de

Finanzierungsbeispiel

Gesamtpreis :	44.690,- €
Anzahlung :	5.500,- €
Nettodarlehensbetrag:	41.130,- €
Laufzeit :	48 Monate
Monatliche Rate :	443,- €
Schlussrate :	28.155,- €
Effektiver Jahreszins :	5,99 %p.A.
Sollzinssatz :	5,83 %
Bruttodarlehensbetrag :	49.422,- €
Zinsen:	--
Bearbeitungsgebühr :	--
Ratenabsicherung :	1.940,- €
Mtl. Ratenabsicherung :	--
Bank :	Bank11 für Privatkunden und Handel GmbH, Hammer Landstraße 91, 41460 Neuss

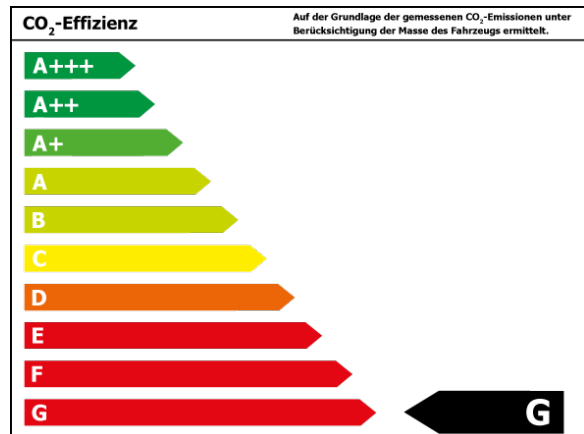
Verbrauch

Verbrauch und Emissionen (NEFZ) *

Innerorts* :	8,8 l/100 km
Ausserorts* :	6,5 l/100 km
Kombiniert* :	7,3 l/100 km
CO2-Emission* :	166,0 g/km

Verbrauch und Emissionen (WLTP) *

Langsam* :	10,4 l/100 km
Mittel* :	8,3 l/100 km
Schnell* :	7,2 l/100 km
Sehr schnell* :	8,4 l/100 km
Kombiniert* :	8,3 l/100 km
CO2-Emission* :	188 g/km



*Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem 'Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen' entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei 'Deutsche Automobil Treuhand GmbH' unter www.dat.de unentgeltlich erhältlich ist.

Ausstattungen

Technik

Allrad	digitales Kombiinstrument	Bordcomputer
Partikelfilter	Start-Stop-Automatik	Schaltwippen

Entertainment

Navigationssystem	Soundsystem	Musikstreaming
DAB	Induktionsladen	Telefonvorbereitung
Freisprecheinrichtung	Bluetooth	Radio
USB-Anschluss	Touchscreen	

Komfort

Lederausstattung	Elektr. Heckklappe	Mehrzonenklimaautomatik
Ambiente Beleuchtung	Sitzheizung	Lenkradheizung
Keyless Entry	Tempomat	Park Distance Control vo.&hi.
Geschwindigkeitsbegrenzer	Sportsitze	Elektr. Aussenspiegel
Teilbare Rücksitzlehne	Multifunktionslenkrad	Lederlenkrad
Elektr. Fensterheber	Mittelarmlehne	Zentralverriegelung
Servolenkung	Innenraumfilter	Einstellbare Lenksäule
Lordosenstütze	Funkfernbedienung	

Sicht

LED-Hauptscheinwerfer	Rückfahrkamera	Beheizbare Außenspiegel
Nebelscheinwerfer	LED-Tagfahrlicht	Scheinwerferregulierung
Autom. abblend. Innenspiegel	LED-Rückleuchten	

Assistenzsysteme

Abstandsregeltempomat	Parklenkassistent	Spurwechselassistent
Totwinkelassistent	Spurhalteassistent	Fernlichtassistent
Verkehrszeichenerkennung	Notbremsassistent	Müdigkeitserkennung
Regensensor	Lichtsensoren	

Sonstiges

Elektrische Parkbremse	Gepäckraumabdeckung	Alufelgen
Metallic	Katalysator	

Sicherheit

Reifendruckkontrolle	ESP	ABS
Traktionskontrolle	Airbag	Antriebsschlupfregelung
Beifahrerairbag	Wegfahrsperr	Seitenairbags
Kopfairbag	Knieairbag	ISOFIX Kindersitzbefestigung
Notrufsystem	Notrad	

Autohaus Wagner GmbH

Angebotsnummer: 0334

Ausdruck vom: 20.04.2024

Qualität

Scheckheftgepflegt

HU/AU neu

Nichtraucherfahrzeug

Beschreibung

Elektronisches Stabilisierungsprogramm(ESP), Platzsparendes Notrad, Dynamiklenkung, Bordwerkzeug und Wagenheber, Allradantrieb, Differenzialsperre (XDS) Dynamische Traktions Hilfe, Fahrprofilwahl und konv. Dämpfer, Stoßfänger in Wagenfarbe, Supersportlenkrad mit Tiptronic, beheizbar, Kindersitzverankerung für Kindersitzsystem ISO FIX, Sitzeinstellung links elektrisch mit Memory rechts mechan. höheneinstellbar, Drei.-Automatikgurte vorn, Dachreling, schwarz, Komfortöffnung Heckklappe, Keyless-Entry, Airbag FS und BFS, Knieairbag auf FS und BFS, mit BFS-Deaktivierung, Seitenairbag vorn mit Kopfairbag, Gepäckraumauskleidung Komfort mit Serviceklappe/Steckdeckel, Heckspoiler, Außenspiegel rechts konvex, Außenspiegel links konvex, Mittellarmlehne vorn, Außenspiegelgehäuse lackiert, Spurhalteassistent plus Emergency Assist und Stauassistent, Front Assist inkl. City ANB für ACC high, Innenleuchte im Fußraum vorn und hinten, Außenspiegel mit Memoryfunktion elektrisch anklapp-/einstell-/beheizbar, Wegfahrsperrung elektronisch, Schalthebelknopf Sport, Reifendruckkontrolle, Start/Stopp-Anlage mit Rekuperation, Brillen-Ablage/Halter, Lendenwirbelstütze elektr. einstellbar für linke Vordersitzlehne, Navigationsgerät-High, mit erweitertem Sicherheitssystem (PreCrash Basic, Front und Heck), Parklenkassistent, Spurwechselassistent, Optionsinfotainment (MIB3), Fernlichtassistent, LED-Hauptscheinwerfer mit Linse, Tagesfahrlicht mit Assistenzfahrlicht u. Coming- Leaving-home Funktion manuell, Heckscheiben-Wisch-Waschanlage mit Intervallschaltung, Scheibenwischer-Intervallschaltung mit Licht/Regensensor, Leuchtwertenregulierung autom. dynamisch (reguliert sich im Fahrbetrieb), 2 Leseleuchten vorn, 2 hinten, Automatische Distanzregelung (mit follow to stop) und Speed-Limiter, Nebelschlussleuchte, LED-SBBR-Leuchte, Fahrtrichtungsanzeiger animiert, Nebelscheinwerfer, Climatronic, Bordcomputer, Soundsystem mit Subwoofer branded, Mirror Link plus Wireless App plus RSE (Vorbereitung), Komforttelefonie, ohne Außenantennenanbindung, Online-Dienst, mit OCU mit Head Unit Codierung, Müdigkeitserkennung, 7-Gang-Automatikgetriebe, Allrad, Mit Rückfahrkamerasystem (Ausf. 2), Privater Notruf, Supersportlenkrad mit Bediensatelliten, Connectivity Box: Kabellose Ladestation für Mobiltelefon, Schwarzer Fahrzeuginnenraum (Dachhimmel), Elektrisch einstellbarer Fahrersitz mit Memory-Funktion, 18 Zoll-Reserverad als Notrad, Notfallwerkzeug, Wagenheber, Easy Open - Gepäckraumklappe mit sensorgesteuerter Öffnung, BeatsAudio: Premium-Lautsprecher, Subwoofer, 340 W-Verstärker und Surround-Technologie, 19 Zoll-Leichtmetallräder Exclusive, bearbeitet, in Silber, Sportsitze vorn, Sprachsteuerung, Mit Multifunktionskamera, Ambientlicht, Verkehrszeichenerkennung, Digitaler Radioempfang, Extern USB Typ-C Datenbuchsen, Fußgängerschutzmaßnahmen erweitert und vorausschauend, Einstiegleisten in den Türausschnitten (beleuchtet), Safe & Driving XL (in Kombination mit Navigationssystem), Sitzheizung vorn und Lenkradheizung, Irrtümer vorbehalten.

Autohaus Wagner GmbH

Angebotsnummer: 0334

Ausdruck vom: 20.04.2024



Autohaus Wagner GmbH

Angebotsnummer: 0334

Ausdruck vom: 20.04.2024



Informationen über den Energieverbrauch und die CO₂-Emissionen des neuen Pkw

Marke: Cupra

Handelsbezeichnung: Ateca

Antriebsart: Verbrennungsmotor

Kraftstoff: Benzin

andere Energieträger: entfällt

Energieverbrauch (kombiniert):

8,3 l/100km

CO₂-Emissionen (kombiniert):

188,0 g/km¹

CO₂-Klasse

Auf Grundlage der CO₂-Emissionen (kombiniert)



Weitere Angaben:

Kraftstoffverbrauch

kombiniert	8,3	l/100 km
▪ Innenstadt	10,4	l/100 km
▪ Stadtrand	8,3	l/100 km
▪ Landstraße	7,2	l/100 km
▪ Autobahn	8,4	l/100 km

Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:

2.390,40 EUR/Jahr

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

Mögliche CO₂-Kosten über die nächsten 10 Jahre (15.000 km/Jahr):²

- bei einem angenommenen mittleren durchschnittlichen CO₂-Preis von 115 EUR/t: **3.243,00 EUR**
- bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO₂-Preis von 50 EUR/t: 1.410,00 EUR
- bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO₂-Preis von 190 EUR/t: 5.358,00 EUR

Kraftfahrzeugsteuer:

276,00 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 CO₂-Ausstoß eines Pkw sind nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch den Pkw, sondern auch vom Fahrstil und anderen nichttechnischen Faktoren abhängig. CO₂ ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas.

Ein Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO₂-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.

²Aufgrund der CO₂-Bepreisung sind künftig Erhöhungen der Kraftstoffkosten möglich. Die künftige CO₂-Preisentwicklung ist unsicher, daher werden die möglichen CO₂-Kosten anhand von drei angenommenen CO₂-Preisen für den Zeitraum 2025 bis 2034 berechnet. Die tatsächlichen CO₂-Preise können sowohl höher als auch niedriger als in den hier zugrundeliegenden Modellrechnungen ausfallen. Die CO₂-Kosten sind beim Tanken mit den Kraftstoffkosten zu bezahlen. Weitere Informationen unter www.alternativ-mobil.info.