



Ihr Ansprechpartner

Herr Volker Erlenbusch
E-Mail: v.erenbusch@fandrich-gmbh.de
Telefon: 0781 91937916

Autohaus Fandrich GmbH
Carl-Benz-Str. 8 - 77652 Offenburg - Tel.: 0781 / 91937921

Seat Ateca

RA00-21496 **Angebotsnr.:**



Erstzulassung:	Kilometer:	Farbe:	Leistung:	Kraftstoffart:	Verbr. komb.	CO2-Emission	CO2-Klasse (WLTP)
01.08.2023	37.267		110 kW / 150 PS	Diesel	4,9 l/100km	129 g/km	D

PREIS
31.060 €

FINANZIERUNGSBEISPIEL

Laufzeit: 72 Monate Anzahlung: 25 %
 Basis-Finanzierung:* Mtl. Rate:
 Zielraten-Finanzierung:** **263 €**

* Basisfinanzierung: Anzahlung: 7.765 Euro, Laufzeit: 72 Monate, Nettodarlehen: 23.295 Euro, Gesamtbetrag: 36.644 Euro, Zinssätze: 7.71% Sollz. (gebunden), 7.99% eff.
 ** Zielratenfinanzierung: Anzahlung: 7.765 Euro, Laufzeit: 72 Monate, Nettodarlehen: 23.295 Euro, Zielrate: 15.530 Euro, Gesamtbetrag: 38.815 Euro, Zinssätze: 7.71% Sollz. (gebunden), 7.99% 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

Weiteres

- Sonderausstattung: Anhängerkupplung (Kugelkopf mit elektr. Entriegelung)
- schwenkbar
- Audiosystem: BeatsAudio Soundsystem
- Business-Paket Navigation
- Full Link (MirrorLink)
- Apple CarPlay und Android Auto)
- Audio-Navigationssystem mit Touchscreen Farbbildschirm
- Sprachsteuerungs-System
- Induktionsladeschale für Smartphone
- Reserverad als Notrad
- Fahrassistenz-Paket XL
- Fahrassistenz-Paket: Stau- und Notfallassistent
- Fahrassistenz-System: Fernlichtassistent
- Fahrassistenz-System: Verkehrszeichenerkennung
- Fahrassistenz-System: Pre-Crash-System
- Fahrassistenz-System: Autom.

- Fahrassistenz-System: Automatische Distanzregelung (ACC)
- Fahrassistenz-System: Totwinkel-Assistent mit Auspark-Assistent
- Spurwechselassistent und Ausstiegswarnung
- Fahrassistenz-System: Spurwechselassistent (Blind Spot Detection)
- Fahrassistenz-System: Spurhalteassistent
- Fahrassistenz-System: Parklenkassistent mit Einparkhilfe vorn und hinten
- Fzg. ohne Modell-Schriftzug
- Gepäckraum-Abtrennung (Netz)
- Heckklappe/-Deckel elektr. betätigt (öffnen + schliessen)
- sensorgesteuert
- Kombiinstrument digital (10 25 Zoll)
- Laderaumboden variabel und herausnehmbar

- Lenkrad heizbar (Leder) mit Multifunktion und Schaltfunktion
- Metallic-Lackierung
- Schiebe-/Hebedach elektrisch (Glas)
- Winter-Paket
- Serien-Ausstattung: 3. Bremsleuchte
- Ablagetasche an Vordersitzlehnen
- Airbag Beifahrerseite abschaltbar
- Airbag Fahrer-/Beifahrerseite
- Anti-Blockier-System (ABS)
- Antriebs-Schlupfregelung (ASR)
- Antriebsart: Frontantrieb
- Außenspiegel elektr. verstell-
- heiz- und anklappbar mit Spiegelabsenkung
- Außenspiegel Wagenfarbe
- Blinkleuchten LED in Außenspiegel integriert
- Bluetooth-Schnittstelle mit Freisprecheinrichtung integriert
- Bordcomputer




STÄNDIG ÜBER 15.000 FAHRZEUGE IM BESTAND!

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

Marke: Seat	Handelsbezeichnung: Seat Ateca
Antriebsart: Verbrennungsmotor	
Kraftstoff: Diesel	anderer Energieträger: entfällt

Energieverbrauch (kombiniert):	4,9 l/100 km
CO₂-Emissionen (kombiniert):	129 g/km ¹

CO₂-Klasse Auf Grundlage der CO ₂ -Emissionen	Weitere Angaben: Kraftstoffverbrauch
	kombiniert 4,9 l/100 km • Innenstadt 6,6 l/100 km • Stadttrand 4,7 l/100 km • Landstraße 4,1 l/100 km • Autobahn 5,1 l/100 km

Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:	1.267,14 EUR
(Kraftstoffpreis: 1,72 EUR/l (jeweils Jahresdurchschnitt 2024))	
Mögliche CO₂-Kosten über die nächsten 10 Jahre (15.000 km/Jahr):²	
• bei einem angenommenen mittleren durchschnittlichen CO ₂ -Preis von 115,00 EUR/t:	2.225,25 EUR
• bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO ₂ -Preis von 50,00 EUR/t:	967,50 EUR
• bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO ₂ -Preis von 190,00 EUR/t:	3.676,50 EUR
Kraftfahrzeugsteuer:	261 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 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: www.dat.de.

¹ Es 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 Kraftstoffs bzw. der Energieträger entstehen oder vermieden werden, werden bei der Ermittlung der CO₂-Emissionen gemäß WLTP nicht berücksichtigt.

² Aufgrund 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 2013 bis 2023 berechnet. Die tatsächlichen CO₂-Preise können sowohl höher als auch niedriger als in den zugrundeliegenden Modellrechnungen ausfallen. Die CO₂-Kosten sind beim Tanken mit den Kraftstoffkosten zu bezahlen. Weitere Informationen unter www.alternativ-mobil.info.