



Ihr Ansprechpartner

Herr Uwe Brütsch
E-Mail: u.bruetsch@bruetsch-gruppe.de
Telefon: 07731 9098 0

Autohaus Brütsch GmbH
Gottlieb-Daimler-Strasse 19 - 78224 Singen - Tel.: 07731 / 9098 0

Seat Leon

RA00-21452 **Angebotsnr.:**

Erstzulassung:	Kilometer:	Farbe:	Leistung:	Kraftstoffart:	Verbr. komb.	CO2-Emission	CO2-Klasse (WLTP)
01.09.2021	64.893		96 kW / 131 PS	Benzin	5,6 l/100km	127 g/km	D

PREIS
20.040 €

FINANZIERUNGSBEISPIEL

Laufzeit: 60 Monate Anzahlung: 25 %
Basis-Finanzierung:* Mtl. Rate:
Zielraten-Finanzierung:** **159 €**

* Basisfinanzierung: Anzahlung: 5.010 Euro, Laufzeit: 60 Monate, Nettodarlehen: 15.030 Euro, Gesamtbetrag: 22.670 Euro, Zinssätze: 6.78% Sollz. (gebunden), 7% eff.
** Zielratenfinanzierung: Anzahlung: 5.010 Euro, Laufzeit: 60 Monate, Nettodarlehen: 15.030 Euro, Zielrate: 10.020 Euro, Gesamtbetrag: 24.424 Euro, Zinssätze: 6.78% Sollz. (gebunden), 7% eff.,

Vermittlung für: Ein Angebot der Santander Consumer Bank Santander-Platz 1, 41061 Mönchengladbach. Repräsentatives Beispiel gem. § 17 Abs. 4 PAngV. Diese Finanzierungsangebote sind Beispiele. Gerne ermitteln wir für Sie Ihr individuelles Angebot.

Ausstattung

Weiteres

- Euro6d-Temp
- Umweltplakette: 4(Grün)
- Effizienzklasse: D
- ESP
- ABS
- ASR
- LED Scheinwerfer
- Memory Fahrersitz
- Tempomat
- Geschwindigkeitsbegrenzer
- Fahrassistenz-System: Berganfahrassistent
- Fahrassistenz-System: Front Assist
- Fahrassistenz-System: Spurhalteassistent
- Fahrassistenz-System: Müdigkeit Assist
- Fahrassistenz-System: ACC
- Klimaautomatik 3 Zonen
- Zentralverriegelung mit Funkfernbedienung
- Keyless Go/Entry

- Lichtautomatik
- Fernlichtassistent
- Ambiente Licht
- Abbiegelicht
- Nebelscheinwerfer
- LED-Tagfahrlicht
- Heckleuchte LED Lichtband
- Dynamische Blinkleuchten hinten
- 3. Bremsleuchte
- Touchscreen Display
- Radio DAB / MP3
- Bluetooth Freisprecheinrichtung
- Full Link
- Apple Car Play
- Android Auto
- USB-Anschluss
- Parkassistent
- Einparkhilfe Sensoren vorne und hinten
- Rückfahrkamera
- Scheibenwischer mit Regensor
- Innenspiegel mit Abblendautomatik

- Mittelarmlehnen mit Staufach
- Mittelarmlehnen hinten mit Getränkehalter
- Scheibenwaschanlage beheizbar
- Außenspiegel elektr. verstellbar u. anklappbar
- Außenspiegel beheizbar
- Fahrersitz u. Beifahrersitz orthopädisch verstellbar
- Fahrer und Beifahrersitz höhenverstellbar
- ISOFIX Kindersitzhalterung / Beifahrersitz
- Sitzheizung vorne
- Teilbare Rücksitzlehne
- Außentemperaturanzeige
- Volldigitales Kombiinstrument
- Polster: Leder Alcantara
- Lederlenkrad
- Sprachsteuerung
- Multifunktionslenkrad



STÄNDIG ÜBER 15.000 FAHRZEUGE IM BESTAND!

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

Marke: Seat	Handelsbezeichnung: Seat Leon
Antriebsart: Verbrennungsmotor	
Kraftstoff: Benzin	anderer Energieträger: entfällt

Energieverbrauch (kombiniert):	5,6 l/100 km
CO₂-Emissionen (kombiniert):	127 g/km ¹

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

Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:	1.554,00 EUR
(Kraftstoffpreis: 1,85 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:	2.190,75 EUR
• bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO ₂ -Preis von 50,00 EUR/t:	952,50 EUR
• bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO ₂ -Preis von 190,00 EUR/t:	3.619,50 EUR
Kraftfahrzeugsteuer:	96 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.