



Ihr Ansprechpartner

Herr Vinzenz Enghart

E-Mail: v.enghart@autopark1.de

Telefon: 08065 906862

AutoPark GmbH

Malling 3 - 83104 Tuntenhausen - Tel.: 08065 / 906860

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
19.840 €

FINANZIERUNGSBEISPIEL

Laufzeit: 72 Monate Anzahlung: 25 %

Basis-Finanzierung:* Mtl. Rate:

Zielraten-Finanzierung:** **168 €**

* Basisfinanzierung: Anzahlung: 4.960 Euro, Laufzeit: 72 Monate, Nettodarlehen: 14.880 Euro, Gesamtbetrag: 23.407 Euro, Zinssätze: 7.71% Sollz. (gebunden), 7.99% eff.
** Zielratenfinanzierung: Anzahlung: 4.960 Euro, Laufzeit: 72 Monate, Nettodarlehen: 14.880 Euro, Zielrate: 9.920 Euro, Gesamtbetrag: 24.794 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

- 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



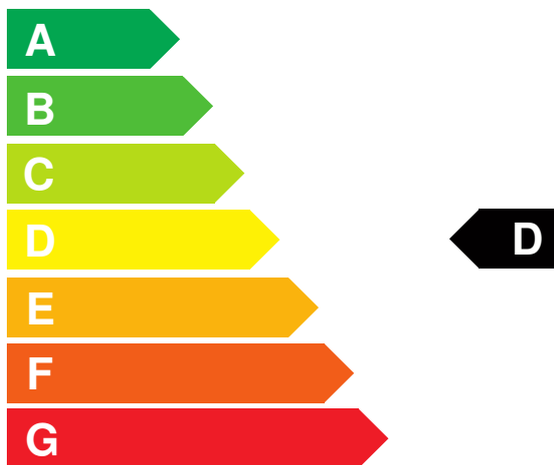
STÄNDIG ÜBER 15.000 FAHRZEUGE IM BESTAND!

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/km¹

CO₂-Klasse
Auf Grundlage der CO₂-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 CO₂-Preis von 115,00 EUR/t: **2.190,75 EUR**
- bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO₂-Preis von 50,00 EUR/t: **952,50 EUR**
- bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO₂-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.