

SEAT Düsseldorf

Angebotsnummer: 04780  
Ausdruck vom: 28.04.2024

### Seat Leon STYLE 1.0TSI 81KW



Düsseldorf-Benrath  
GOTTFRIED SCHULTZ

**Preis: 24.888,- €**

MwSt. ausweisbar	<b>Rate :</b>
Zustand:	Vorführfahrzeug
Karosserie:	Limousine
Leistung:	81 kW (110 PS)
Kraftstoff:	Benzin
Getriebe:	Schaltgetriebe
Kilometerstand:	3000
Vorbesitzer:	1
Außenfarbe:	Schwarz
Polsterung:	Stoff
Türen:	5
Erstzulassung:	02 . 2024

#### 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  
**SEAT Düsseldorf NW**

#### Ihr Ansprechpartner

Marco Dutschke  
**T:** +4921154080670  
**F:** +49 (0)211/9898-122  
**M:** gfs-vw-zentrum-benrath.verkauf@autocrm.de

#### Fahrzeugstandort

Professor-Oehler-Str. 13  
40589 Düsseldorf  
**T:** +49 (0)211/9898-0  
**F:** +49 (0)211/9898-122

#### Ausstattungs-Highlights

- ✓ LED-Hauptscheinwerfer
- ✓ Android Auto
- ✓ DAB
- ✓ Keyless Go
- ✓ Sperrdifferential
- ✓ Mehrzonenklimaautomatik
- ✓ Sitzheizung
- ✓ Spurhalteassistent
- ✓ Apple CarPlay
- ✓ Musikstreaming
- ✓ Lenkradheizung
- ✓ Notbremsassistent

SEAT Düsseldorf

Angebotsnummer: 04780  
Ausdruck vom: 28.04.2024

### Ausstattungen

#### ✓ Sicht

LED-Hauptscheinwerfer  
LED-Tagfahrlicht  
LED-Rückleuchten

Beheizbare Außenspiegel  
Colorverglasung

Privacyverglasung  
Autom. abblend. Innenspiegel

#### ✓ Technik

Sperrdifferential

Bordcomputer

Start-Stop-Automatik

#### ✓ Entertainment

Apple CarPlay  
DAB  
Bluetooth  
CD

Android Auto  
Telefonvorbereitung  
AUX-In  
Radio

Musikstreaming  
Freisprecheinrichtung  
MP3  
USB-Anschluss

#### ✓ Komfort

Mehrzonenklimaautomatik  
Keyless Go  
Elektr. Aussenspiegel  
Lederlenkrad  
Zentralverriegelung

Sitzheizung  
Tempomat  
Teilbare Rücksitzlehne  
Elektr. Fensterheber  
Servolenkung

Lenkradheizung  
Park Distance Control  
Multifunktionslenkrad  
Mittelarmlehne  
Lordosenstütze

#### ✓ Assistenzsysteme

Spurhalteassistent  
Abstands-/Kollisionswarner

Notbremsassistent  
Regensensor

Müdigkeitserkennung  
Lichtsensor

#### ✓ Sonstiges

Winterpaket  
Metallic

Gepäckraumabdeckung  
Katalysator

Alufelgen

#### ✓ Sicherheit

Reifendruckkontrolle  
Traktionskontrolle  
Beifahrerairbag  
Kopfairbag  
Pannenkitt

ESP  
Airbag  
Wegfahrsperrung  
ISOFIX Kindersitzbefestigung

ABS  
Antriebsschlupfregelung  
Seitenairbags  
Notrufsystem

### Beschreibung

### SEAT Düsseldorf

Angebotsnummer: 04780  
Ausdruck vom: 28.04.2024

Metallic-Lackierung, Winter-Paket, LM-Felgen 7,5x17 (Dynamic III), Klimaanlage Climatronic 3-Zonen, Licht- und Sicht-Paket, Full Link (MirrorLink, Apple CarPlay und Android Auto), Seitenscheiben hinten und Heckscheibe abgedunkelt, Sitzheizung vorn, Außenspiegel elektr. verstell-, heiz- und anklappbar mit Spiegelabsenkung, Mittelarmlehne vorn, Licht- und Regensensor, USB-Ladeanschlüsse (2-fach, Typ C) für 2.Sitzreihe, Innenspiegel mit Ablendautomatik, Lenkrad heizbar, Lichtassistent (Coming Home, Leaving Home), Antriebs-Schlupfregelung (ASR), BORDCOMPUTER, Sitzbezug / Polsterung: Stoff, Reifen-Reparaturset, Rücksitzlehne geteilt/klappbar (1/3-2/3), Einparkhilfe hinten, Heckleuchten LED, Elektron. Querdifferentialsperre (XDS), Airbag Beifahrerseite abschaltbar, Motor 1,0 Ltr. - 81 kW TSI, Geschwindigkeits-Regelanlage (Tempomat) inkl. Geschw.-Begrenzer, Notrufsystem, Fensterheber elektrisch vorn + hinten mit Komfortschaltung, Nebelscheinwerfer LED mit Abbiegelicht, USB-Schnittstelle vorn (2-fach, Typ C), Zentralverriegelung/ Startanlage Keyless Go (Start-Stop-Knopf), Mobile Online Dienste Seat Connect, Schadstoffarm nach Abgasnorm Euro 6d, Seitenairbag vorn mitte (Central Airbag), Heckleuchten Voll-LED mit Lichtband (Infinite Light), Anti-Blockier-System (ABS), Tagfahrlicht LED, Kopf-Airbag-System, Reifenkontroll-Anzeige, Seitenairbag, Wegfahrsperrung (elektronisch), Airbag Fahrer-/Beifahrerseite, Gepäckraumabdeckung/Rollo, Audiosystem mit Touchscreen-Farbdisplay, Außenspiegel Wagenfarbe, Blinkleuchten LED in Außenspiegel integriert, Bluetooth-Schnittstelle mit Freisprecheinrichtung, Elektron. Stabilitätskontrolle (ESC), Handschuhfach beleuchtet, Isofix-Aufnahmen für Kindersitz, Lendenwirbelstütze, Müdigkeitserkennung, Radioempfang digital (DAB+), Scheinwerfer LED, SEAT Media-System Plus, Servotronic, Sitzhöhenverstellung Fahrersitz, Sport/Lederlenkrad, Spurhalteassistent, Start/Stop-Anlage, Umfeldbeobachtungssystem (Front assist) mit City-Notbremsfunktion, Wärmeschutzverglasung, Getriebe 6-Gang

SEAT Düsseldorf

Angebotsnummer: 04780  
Ausdruck vom: 28.04.2024

## Weitere Fahrzeugbilder



Düsseldorf-Benrath  
GOTTFRIED SCHULTZ



Düsseldorf-Benrath  
GOTTFRIED SCHULTZ



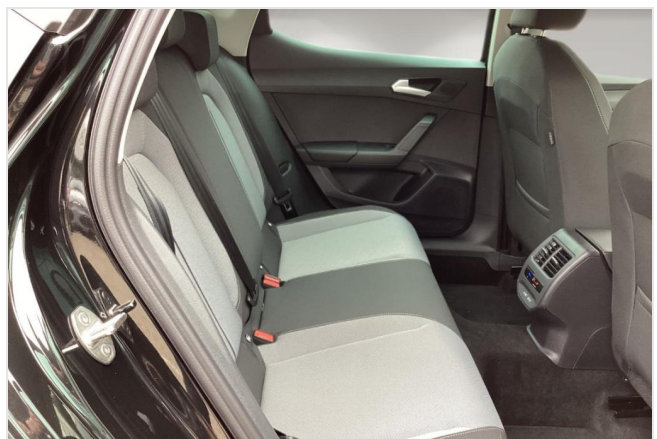
Düsseldorf-Benrath  
GOTTFRIED SCHULTZ



Düsseldorf-Benrath  
GOTTFRIED SCHULTZ



Düsseldorf-Benrath  
GOTTFRIED SCHULTZ



Düsseldorf-Benrath  
GOTTFRIED SCHULTZ

## SEAT Düsseldorf

Angebotsnummer: 04780  
Ausdruck vom: 28.04.2024



Düsseldorf-Benrath  
GOTTFRIED SCHULTZ



Düsseldorf-Benrath  
GOTTFRIED SCHULTZ



Düsseldorf-Benrath  
GOTTFRIED SCHULTZ



Düsseldorf-Benrath  
GOTTFRIED SCHULTZ



Düsseldorf-Benrath  
GOTTFRIED SCHULTZ



Düsseldorf-Benrath  
GOTTFRIED SCHULTZ

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

**Marke:** Seat

**Handelsbezeichnung:** Leon

**Antriebsart:** Verbrennungsmotor

**Kraftstoff:** Benzin

**andere Energieträger:** entfällt

**Energieverbrauch** (kombiniert):

5,7 l/100km

**CO<sub>2</sub>-Emissionen** (kombiniert):

131,0 g/km<sup>1</sup>

## CO<sub>2</sub>-Klasse

Auf Grundlage der CO<sub>2</sub>-Emissionen (kombiniert)



## Weitere Angaben:

### Kraftstoffverbrauch

**kombiniert** **5,7 l/100 km**

- Innenstadt 7,5 l/100 km
- Stadtrand 5,6 l/100 km
- Landstraße 5,1 l/100 km
- Autobahn 5,8 l/100 km

**Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:**

**1.641,60 EUR/Jahr**

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

**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 EUR/t: **2.259,75 EUR**
- bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO<sub>2</sub>-Preis von 50 EUR/t: 982,50 EUR
- bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO<sub>2</sub>-Preis von 190 EUR/t: 3.733,50 EUR

**Kraftfahrzeugsteuer:**

**95,00 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 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: <https://www.dat.de/co2/>

<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 Kraftstoffes 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 2025 bis 2034 berechnet. Die tatsächlichen CO<sub>2</sub>-Preise können sowohl höher als auch niedriger als in den hier 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).