

## SEAT KONFIGURATOR

### SEAT LEON ST CUPRA CUPRA 300



**Gesamtpreis, UPE 1):**

**44.025 €**

Motorisierung	5F86GT 2.0 TSI Start&Stop 221 kW (300 PS) DSG 4Drive · Verbrauch 3) kombiniert: 7,2 l/100 km · kombiniert: 164 g/km (Euro 6) · Verbrauch 3) innerorts: 9,1 l/100 km · Verbrauch 3) außerorts: 6,1 l/100 km · Energieeffizienz: D	<b>39.480 €</b>
---------------	--	-----------------

CO2-Effizienz 3)

[Mehr Informationen zum Effizienzlabel auf seat.de](http://seat.de)



Außenfarbe	2Y2Y Nevada Weiß	<b>600 €</b>
------------	---------------------	--------------

Innenfarbe	LE Schwarz	<b>ohne Aufpreis</b>
------------	---------------	----------------------

Räder	C8R Leichtmetallräder 8J x 19	
-------	----------------------------------	--

SPORT-PAKETE	P12 CUPRA BLACK-MATT-LINE	<b>315 €</b>
--------------	------------------------------	--------------

Innenausstattung Sitze	PW1 Winter-Paket	<b>395 €</b>
------------------------	---------------------	--------------

Klimatisierung	PTC Panorama-Glas-Schiebedach, elektrisch mit Sonnenschutzjalousie inkl. LED-Innenlicht-Paket	<b>990 €</b>
----------------	--	--------------

Radio-, Navigations- und Multimediasysteme	ZN1 Navigationssystem	<b>405 €</b>
---	--------------------------	--------------

	PZ1 Navigationsdaten Europa (auf SD-Karte)	<b>ohne Aufpreis</b>
--	---	----------------------

	PNC SEAT Sound System	<b>360 €</b>
--	--------------------------	--------------

Sicherheits- und Assistenzsysteme	PDW Fahrassistenz-Paket III	<b>695 €</b>
--------------------------------------	--------------------------------	--------------

PCI	260 €
Rückfahrkamera	
PK2	525 €
Ultraschall-Einparkhilfe, vorne und hinten mit optischer Einparkhilfe	

Weblink: [Meine Konfiguration im SEAT Konfigurator anzeigen](#)

# Serienausstattung

## Außenausstattung

Außenspiegel, elektrisch anklappbar und elektrisch einstell-/beheizbar  
Außenspiegelgehäuse schwarz lackiert, Türgriffe in Wagenfarbe  
Dachreling, schwarz  
Abgasendrohr zweiflutig  
Seitenscheiben ab 2. Sitzreihe und Heckscheibe dunkel getönt  
Wärmeschutzverglasung  
Sportfahrwerk "CUPRA"  
Bremsattel vorne und hinten rot lackiert mit „CUPRA“ Schriftzug

## Innenausstattung

12-V-Steckdose, vorne  
LED-Technologie für Leseleuchten, 2 vorne / 2 hinten, Fußraumbelichtung und Make-up-Spiegel-Beleuchtung  
Ablagetaschen an der Rückseite der Vordersitze  
Chromapplikationen Interieur  
Gepäckraumrollo  
Gepäckraum mit Staufächern  
Ladekantenschutz in silber  
Bordcomputer mit Außentemperaturanzeige  
Sonnenblende auf Fahrerseite mit Einschub für Parkscheibe und Make-up Spiegel beleuchtet  
Sonnenblende auf Beifahrerseite mit Make-up Spiegel beleuchtet  
Türeinstiegsleisten, vorne in Aluminiumoptik  
Variabler Gepäckraumboden

## Innenausstattung Sitze

Fernentriegelung zum Umklappen der Rücksitzbanklehne im Kofferraum  
Kopfstützen vorne  
Kopfstützen, 3 hinten  
Lendenwirbelstütze, manuell einstellbar in den Vordersitzen  
Rücksitzlehne asymmetrisch geteilt umklappbar, Mittelarmlehne hinten mit 2 Becherhaltern und Durchlademöglichkeit  
Vordersitze mit Höheneinstellung  
Sportsitze vorne

## Klimatisierung

Climatronic mit elektronischer Temperaturregelung, getrennte Temperaturregelung für Fahrer und Beifahrer

## Radio-, Navigations- und Multimediasysteme

Media System Plus mit Audiosystem mit 8" Farb-Touch-Screen, CD-Player (MP3, WMA), SD-Kartenslot, Multifunktionslenkrad, Sprachsteuerung  
Bluetooth-Schnittstelle mit integrierter Freisprechanlage und Audio-Streaming

8 Lautsprecher ( passiv )

## Elektrische Ausstattung

Doppelton-Signalhorn  
Fensterheber vorne und hinten elektrisch mit Einklemmschutz, vorne mit One-Touch-Funktion  
Geschwindigkeitsregelanlage (GRA)

CUPRA Drive Profile (3 Fahrprofile können individuell gewählt werden (Comfort/Sport/CUPRA), Gewähltes Fahrprofil beeinflusst Lenkunterstützung, Gasannahme, Soundaktor, Fahrwerksregelung und Schaltkennlinie (bei DSG), Ambientebeleuchtung in der Türverkleidung (Farbe abhängig vom gewählten Fahrprofil)

## Licht

Heckleuchten in LED-Technologie

Tagesfahrlicht mit Assistenzfahrlicht und coming home Funktion

Scheibenwischer-Intervallschaltung mit Licht/Regensensor

## Sicherheits- und Assistenzsysteme

Servolenkung, geschwindigkeitsabhängig (Servotronic) mit Lenkhubeinschränkung

Airbag für Fahrer und Beifahrer, Knieairbag-System auf Fahrerseite und Beifahrerairbag-Deaktivierung

Differentialsperre, elektronisch (XDS)

Dreipunkt-Automatik-Sicherheitsgurte, vorne und hinten

Elektronisches Stabilisierungsprogramm (ESP)

ISOFIX-Kindersitz-Sicherungssystem, in der 2. Sitzreihe links und rechts inkl. Top-Tether-Verankerungspunkte

Reifenkontrollanzeige

Seitenairbag vorn, mit Kopfairbag

Warnsummer für nicht angelegte Sicherheitsgurte, vorne

Wegfahrsperre, elektronisch

Zentralverriegelung inkl. Heckklappe mit Funkfernbedienung und Türschließsystem von innen, 2 Funkklappschlüssel

Elektronische Parkbremse inkl. Auto-Hold-Funktion

Umfeldbeobachtungssystem "Front Assist" mit City-Notbremsfunktion

Voll-LED-Scheinwerfer (Ablendlicht und Fernlicht in LED-Technologie, Tagfahrlicht und Heckleuchten in LED-Technologie, Dynamische Leuchtweitenregulierung)

## Garantieverlängerung

Schalthebelknopf Sport

1) UPE: unverbindliche Preisempfehlung inkl. 19% MwSt. ohne Überführungskosten. Die Abbildungen sind beispielhaft und können in der Realität abweichen.

---

3) Die angegebenen (kombinierten) Werte wurden nach den vorgeschriebenen Messverfahren (VO(EG)715/2007 in der gegenwärtig geltenden Fassung) ermittelt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Der Kraftstoffverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und anderen nichttechnischen Faktoren (z. B. Umgebungsbedingungen) beeinflusst. CO<sub>2</sub> ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Zusatzausstattungen und Zubehör (Anbauteile, Reifen usw.) können relevante Fahrzeugparameter, wie z. B. Gewicht, Rollwiderstand und Aerodynamik verändern und neben Witterungs- und Verkehrsbedingungen die Verbrauchs- und Fahrleistungswerte beeinflussen. Die Angaben zu den Kraftstoffverbräuchen und CO<sub>2</sub>-Emissionen gelten bei Angaben von Spannbreiten in Abhängigkeit vom gewählten Reifenformat und optionalen Sonderausstattungen. Hinweis nach Richtlinie 1999/94/EG in der jeweils gegenwärtig geltenden Fassung: Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO<sub>2</sub>-Emissionen neuer PKW können dem ["Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO<sub>2</sub>-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen"](#) entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der Deutschen Automobil Treuhand GmbH unentgeltlich erhältlich ist. Effizienzklassen bewerten Fahrzeuge anhand der CO<sub>2</sub>-Emissionen unter Berücksichtigung des Fahrzeugleergewichts. Fahrzeuge, die dem Durchschnitt entsprechen, werden mit D eingestuft. Fahrzeuge, die besser sind als der heutige Durchschnitt werden mit A+, A, B oder C eingestuft. Fahrzeuge, die schlechter als der Durchschnitt sind, werden mit E, F oder G beschrieben. Weitere Informationen zur Pkw-EnVKV. Mehr Informationen zum PKW-Label erhalten Sie von der Deutschen Energie-Agentur unter [www.pkw-label.de](http://www.pkw-label.de).