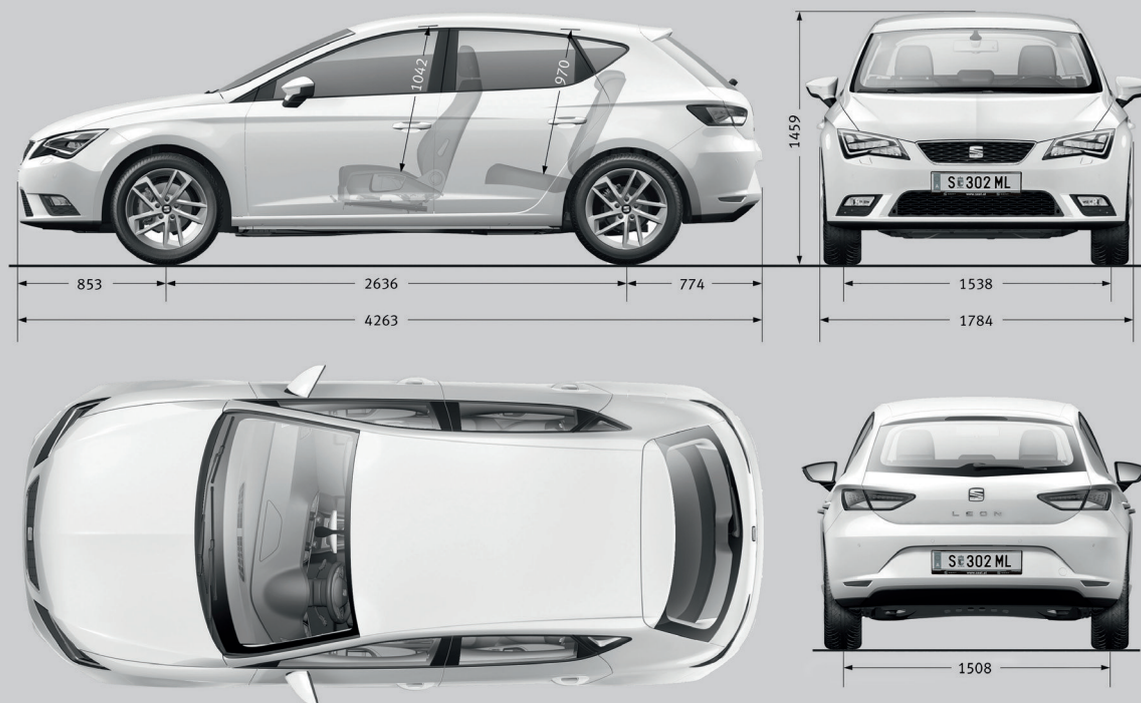




# LEON SC/5-Türer BENZIN CUPRA

Technische Daten	1.2 TSI 63 kW (86 PS)	1.2 TSI Start-Stop 77 kW (105 PS)	1.2 TSI Start-Stop <b>DSG</b> 77 kW (105 PS)	1.4 <b>TGI</b> Start-Stop 81 kW (110 PS)	1.4 TSI Start-Stop 90 kW (122 PS)	1.4 TSI Start-Stop 103 kW (140 PS)	1.8 TSI Start-Stop 132 kW (180 PS)	1.8 TS Start-Stop <b>DSG</b> 132 kW (180 PS)	2.0 TSI Start-Stop 206 kW (280 PS)	2.0 TSI Start-Stop <b>DSG</b> 206 kW (280 PS)
MOTOREN	CJZB	CJZA		CPWA	CMBA	CHPA	CJSA		CJXA	
Abgasnorm	EU5	EU5+		EU6	EU5+		EU6			
Getriebe	5-Gang manuell	6-Gang manuell	7-Gang DSG	6-Gang manuell			6-Gang manuell	7-Gang DSG	6-Gang manuell	6-Gang DSG
Motorbauart	Ottomotor, 4 Zylinder in Reihe									
Einbaulage	vorne quer eingebaut									
Anzahl der Ventile / Zylinder	4									
Bohrung / Hub in mm	71 / 75,6	71 / 75,6		74,5 / 80			82,5 / 84,2		82,5 / 92,8	
Hubraum im cm <sup>3</sup>	1197	1197		1395			1798		1984	
Verdichtung	10,5 : 1	10,5 : 1		10,5 : 1			9,6 : 1		9,3 : 1	
Kraftstoffaufbereitung	TSI Benzin-Direkteinspritzung						TSI + MPI			
Leistung in kW (PS) / Umin	63 (86) / 4300-5300	77 (105) / 4500-5500		81 (110) / 4500	90 (122) / 5000-6000	103 (140) / 4500-6000	132 (180) / 5100-6200		206 (280) / 5600-6500	
Drehmoment in Nm / Umin	160 / 1400-3500	175 / 1400-4000		200 / 1500-3500	200 / 1400-4000	250 / 1500-3500	250 / 1250-5000		350 / 1700-5600	
FAHRLEISTUNGEN										
Höchstgeschwindigkeit in km/h	178	191	191	194	202	211	226	224	250	250
Beschleunigung in sec. 0-100 km/h	11,8	10,0	10,0	10,9	9,1	8,1	7,4	7,1	5,9 / 5,8 <sup>1)</sup>	5,8 / 5,7 <sup>1)</sup>
KRAFTSTOFFVERBRAUCH*										
Kraftstoffart	ROZ 95			CNG/ROZ 95	ROZ 95					
Stadtverkehr l/100 km	6,5	5,9	5,6	6,8	6,5	6,4	7,5	7,1	8,7	8,4 / 8,2 <sup>1)</sup>
Überland l/100 km	4,4	4,3	4,4	4,4	4,4	4,5	4,9	4,8	5,5	5,7 / 5,4 <sup>1)</sup>
Gesamt l/100 km	5,2	4,9	4,8	5,3	5,2	5,2	5,9	5,7	6,6	6,6 / 6,4 <sup>1)</sup>
Schadstoffausstoß CO <sub>2</sub> g/km	119	114	112	94	120	119	137	132	154	154 / 149 <sup>1)</sup>

<sup>1)</sup> Werte für Leon SC



ENJOYNEERING

WWW.SEAT.AT  
 WWW.CLUBSEAT.AT

**SEAT**

# LEON SC/5-Türer BENZIN

Technische Daten	1.2 TSI 63 kW (86 PS)	1.2 TSI Start-Stop 77 kW (105 PS)	1.2 TSI Start-Stop <b>DSG</b> 77 kW (105 PS)	1.4 <b>TGI</b> Start-Stop 81 kW (110 PS)	1.4 TSI Start-Stop 90 kW (122 PS)	1.4 TSI Start-Stop 103 kW (140 PS)	1.8 TSI Start-Stop 132 kW (180 PS)	1.8 TS Start-Stop <b>DSG</b> 132 kW (180 PS)	2.0 TSI Start-Stop 206 kW (280 PS)	2.0 TSI Start-Stop <b>DSG</b> 206 kW (280 PS)
MOTOREN	CJZB	CJZA		CPWA	CMBA	CHPA	CJSA		CJXA	
FAHRWERK										
Vorderachse	McPherson Federbeine mit Stabilisator									
Hinterachse	Verbundlenkerachse					Mehrlenkerachse				
Lenkung	elektro-mechanische Servolenkung									
BREMSEN										
vorne/hinten	Scheibenbremse / Scheibenbremse									
KAROSSERIETYP	selbsttragende Ganzstahlkarosserie, verzinkt									
GEWICHTE										
Fahrbereites Eigengewicht in kg**	1168	1189	1215	1359	1204	1211	1290	1307	1375	1401
Zul. Gesamtgewicht in kg	1690	1700	1720	1840	1700	1730	1820	1840	1870	1890
Zul. Anhängelasten in kg										
aufaufgebremst	1100	1300	1300	1400	1400	1500	1500	1500	-	-
Ungebremst	580	590	600	670	600	610	640	650	-	-
ABMESSUNGEN										
Länge in mm	4236 - 4271									
Breite in mm	1810 - 1816									
Höhe in mm	1446 - 1459									
Radstand in mm	2601 - 2636									
Spurweite in mm vorne	1534 - 1549									
Spurweite in mm hinten	1504 - 1520									
Wendekreis in m	ca. 10,1									
Gepäckraumvolumen in L	380/275 bei TGI									
Kraftstoffbehälter, Volumen in L	ca. 50									

\* Die angegebenen 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 Angebotes, 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, Fahrstrecke und anderen nicht technischen Faktoren beeinflusst. Insbesondere können sich durch Sonderausstattungen und Zubehör (z.B. breitere Reifen, Klimaanlage, Dachgepäckträger etc.) abweichende Verbrauchswerte und CO<sub>2</sub>-Emissionen ergeben.

\*\* Durch Ausstattungsdifferenzen (z.B. Sonderausstattungen) kann sich das Eigengewicht des Fahrzeuges erhöhen. Angegeben ist das betriebsbereite Eigengewicht inkl. Flüssigkeiten und 75 kg für Fahrer bzw. Gepäck. 5-Türer + 20 kg.

SEAT bekennt sich zur Firmenphilosophie der ständigen Produktverbesserung. Dies kann dazu führen, dass zwischen den in diesem Prospekt gezeigten und den tatsächlichen Details, Ausstattungsmerkmalen etc. geringfügige Unterschiede auftreten. Änderungen von Modellvarianten, Ausstattungen sowie des Serienumfangs und der Preise sind ausdrücklich vorbehalten. Bitte erkundigen Sie sich vor Abschluss des Kaufvertrages über den genauen Ausstattungs- bzw. Serienumfang sowie den Preis Ihres Fahrzeuges. Ihr SEAT-Händler wird Sie gerne jederzeit umfassend informieren.

Stand 03/14

ENJOYNEERING

WWW.SEAT.AT  
WWW.CLUBSEAT.AT