



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

CUPRA Leon SP

Typengenehmigungs-Nr.: 1CL162

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1CL162
Typengenehmigung erteilt	20210728
gültig für Importdatum bis	20240831
Erweiterung TG vom:	20220630
Erweiterung TG Positionen	'72
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	6956

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	CUPRA
04 Typ	Leon SP
05 Typ; Variante/Version	KL; CFDPNAX0/*
06 Vorziffer	VSS...KL.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e9*2007/46-2019/543*3167
10 Hersteller	SEAT SA, E-08760 MARTORELL
11 Herstellerplakette	rechts an B-Säule geklebt
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts am Innenkotflügel

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	AUDI
25 Motor Typ	DNPA
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1984



28 Leistung kW	180
28 Leistung n	6500
29 Md. max Nm	370
29 Md. max n	1600
30 Abgasreinigung	1/5WA178A? und 1/5Q0181H?
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/5E3118
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/5E3120 und 1/5E3120A
34 Motorkennzeichen	DNP
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, links seitl. am Motorblock, bei Getriebegehäuse
35 Geräuschdämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt
35 Geräuschdämpfung Z2	Reflektionskapsel unter Motor u. Getriebe

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m7a
18 iA 1	3,13/4,17
18 Zuordnung 1	a

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Elektromechanische Hilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; ABS/ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	elektr., Scheiben auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	250
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0



19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
----------------------------	---

Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von	5
----------------------------	---

37 Anzahl Plätze Total bis	0
----------------------------	---

37 Anzahl Plätze vorne von	2
----------------------------	---

37 Anzahl Plätze vorne bis	0
----------------------------	---

38 Anzahl Türen	'4+1
-----------------	------

39 Rückspiegel	links+rechts
----------------	--------------

Masse & Dimensionen

40 Länge von	4657
--------------	------

40 Länge bis	0
--------------	---

41 Breite von	1799
---------------	------

41 Breite bis	0
---------------	---

42 Höhe von	1437
-------------	------

42 Höhe bis	0
-------------	---

43 Überhang vorne von	0
-----------------------	---

43 Überhang vorne bis	0
-----------------------	---

43 Überhang hinten von	1068
------------------------	------

43 Überhang hinten bis	0
------------------------	---

44 Abstand Achse 1-2 von	2679
--------------------------	------

44 Abstand Achse 1-2 bis	0
--------------------------	---

45 Abstand Achse 2-3 von	0
--------------------------	---

45 Abstand Achse 2-3 bis	0
--------------------------	---

46 Abstand Achse 3-4 von	0
--------------------------	---

46 Abstand Achse 3-4 bis	0
--------------------------	---

47 Spur Achse 1 von	1554
---------------------	------

47 Spur Achse 1 bis	0
---------------------	---

48 Spur Achse 2 von	1520
---------------------	------

48 Spur Achse 2 bis	0
---------------------	---

49 Spur Achse 3 von	0
---------------------	---

49 Spur Achse 3 bis	0
---------------------	---



50 Spur Achse 4 von 0

50 Spur Achse 4 bis 0

Gewichte, Lasten & Zuggewicht

52 Leergewicht von 1544

52 Leergewicht bis 1682

53 Garantiegewicht von 2070

53 Garantiegewicht bis 0

54 Achsgarantie v von 1070

54 Achsgarantie v bis 0

54 Achsgarantie h von 1050

54 Achsgarantie h bis 0

55 Dachlast 75

57 gebremst mech 1600

57 gebremst autom 0

58 ungebremst mech 750

58 ungebremst autom 0

59 mit Auflaufbremse mech 0

59 mit Auflaufbremse autom 0

60 Zentralachsanhänger mech 0

60 Zentralachsanhänger autom 0

61 Zentralachsanh. /ABS mech 0

61 Zentralachsanh. /ABS autom 0

62 Drehschemellenkung mech 0

62 Drehschemellenkung autom 0

63 Drehschemellenk./ABS mech 0

63 Drehschemellenk./ABS autom 0

64 Sattelanhänger mech 0

64 Sattelanhänger autom 0

65 Sattelanhänger/ABS mech 0

65 Sattelanhänger/ABS autom 0

66 Gesamtzuggewicht mech 0

66 Gesamtzuggewicht autom 0



67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	80
67 Stützlast autom	0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	235/35R19 91Y XL; 8x19 ET49
70 Reifen Felgen	225/35R19 88H M+S; 8x19 ET49

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	05/72) Zuordnung a= *FD7RFD7GC0034BIML1?B?1?(???)
Bemerkungen Z3	18) m7a = 3,13/4,17 (2-3,6-7/1,4-5)
Bemerkungen Z5	56) a.W. mit Anhängervorrichtung Klasse A50-X Typ E581, Konformitätszeichen E1*55R-01/07*2886

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1CL162
Marke	CUPRA
Typ	Leon SP
Länge_von	4657
Länge_bis	0
Breite_von	1799
Breite_bis	0
Höhe_von	1437
Höhe_bis	0
Treibstoff	B
Getriebe	m7a
iAchse	'3.13/4.17
Energieeffizienzklasse	G
ET_Verbrauch	0
ET_CO2	0
ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0



EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	8.1
ET_CO2_WLTP	184
ZT_Verbrauch_WLTP	0
ZT_CO2_WLTP	0
EL_Verbrauch_WLTP	0
EL_Reichweite_von_WLTP	0
EL_Reichweite_bis_WLTP	0

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	1CL162
Marke	CUPRA
Typ	Leon SP
Leergewicht_von	1544
Leergewicht_bis	1682
Garantiegewicht_von	2070
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m7a
iAchse	'3.13/4.17
Vmax_von	250
Vmax_bis	0
Motormarke	AUDI
Motortyp	DNPA
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	B
Hubraum	1984
Leistung	180
Leistung_bei_n_min	6500
Drehmoment	370
Drehmoment_bei_n_min	1600



Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJHP
Emissionscode	B6d
ET-CO	211.8
ET-THC	23.4
ET-NMHC	20.9
ET-NOx	19.8
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0.12
ET-PA	0.05
ET-PA-Exp	11
ET-T_IV-THC	0.7
ET-T_VI-CO	0.58
ET-T_VI-THC	0.18
ScNo2	0
ScNh3	0
ScCo2	0
ScConsumption	0
ZT-CO	0
ZT-THC	0
ZT-NMHC	0
ZT-NOx	0
ZT-THC+NOx	0
ZT-PM	0
ZT-PA	0
ZT-PA-Exp	0
ZT-T_VI-CO	0
ZT-T_VI-THC	0
TC_NO2	0
TC_NH3	0
TC_CO2	0



TC_Consumption	0
Homologationsdatum	20210728
GeräuschCode	GJBB
Fahrgeräusch	68
Standgeräusch	78
Standgeräusch_bei_n/min	3750