



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# CUPRA Leon

Typengenehmigungs-Nr.: 1CL212

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1CL212
Typengenehmigung erteilt	20220713
gültig für Importdatum bis	20240831
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	6956

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	CUPRA
04 Typ	Leon
05 Typ; Variante/Version	KL; CBDNFCX0/*
06 Vorziffer	VSS...KL.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
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	DNFC
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1984
28 Leistung kW	221



28 Leistung n	6500
29 Md. max Nm	400
29 Md. max n	2000
30 Abgasreinigung	1/5WA178A? und 1/5Q0181G?
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/5FA118
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/5FA120
34 Motorkennzeichen	DNF
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, links seitr. 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	3,30/4,47
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	4398
40 Länge bis	0
41 Breite von	1799
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1442
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	795
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	1500
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1605
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	1970
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	0
------------------------	---

54 Achsgarantie v von	1080
-----------------------	------

54 Achsgarantie v bis	0
-----------------------	---

54 Achsgarantie h von	940
-----------------------	-----

54 Achsgarantie h bis	0
-----------------------	---

55 Dachlast	50
-------------	----

56 keine Anhängelast	keine
----------------------	-------

57 gebremst mech	0
------------------	---

57 gebremst autom	0
-------------------	---

58 ungebremst mech	0
--------------------	---

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 0

67 Stützlast autom 0

## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 225/40R18 92Y XL/92V XL M+S; 7.5x18 ET46

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

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1 05/72 Zuordnung a= \*FD7CFD7GC0014BIML1?B?17???

Bemerkungen Z3 18) m7a = 3,30/4,47 (2-3,6-7/1,4-5)

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1CL212

Marke CUPRA

Typ Leon

Länge\_von 4398

Länge\_bis 0

Breite\_von 1799

Breite\_bis 0

Höhe\_von 1442

Höhe\_bis 0

Treibstoff B

Getriebe m7a

iAchse '3.30/4.47

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	8.3
ET_CO2_WLTP	189
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	1CL212
Marke	CUPRA
Typ	Leon
Leergewicht_von	1500
Leergewicht_bis	1605
Garantiegewicht_von	1970
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m7a
iAchse	'3.30/4.47
Vmax_von	250
Vmax_bis	0
Motormarke	AUDI
Motortyp	DNFC
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	B
Hubraum	1984
Leistung	221
Leistung_bei_n_min	6500
Drehmoment	400
Drehmoment_bei_n_min	2000
Abgasreinigung	KP



Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJHP
Emissionscode	B6d
ET-CO	356.3
ET-THC	35.7
ET-NMHC	32.5
ET-NOx	21.5
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0.51
ET-PA	0.03
ET-PA-Exp	11
ET-T_IV-THC	0.7
ET-T_VI-CO	1.19
ET-T_VI-THC	0.33
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 20220713

GeräuschCode GJBB

Fahrgeräusch 71

Standgeräusch 89

Standgeräusch\_bei\_n/min 3750