



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# CUPRA Leon SP eHYBRID

Typengenehmigungs-Nr.: 1CL221

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1CL221
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 SP eHYBRID
05 Typ; Variante/Version	KL; CFDGEAX0/*
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	VW
25 Motor Typ	DGEA
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI-Pin
26 Bauart Treibstoff	C
27 Hubraum	1395
28 Leistung kW	110



28 Leistung n	6000
29 Md. max Nm	250
29 Md. max n	1550
30 Abgasreinigung	1/5Q0166H?? und 1/5Q0181K?
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/5Q0118A?
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/5Q0120B?
34 Motorkennzeichen	DGE
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, links seitr. am Motorblock, bei Getriebegehäuse
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt
35 Geräuschkämpfung 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	m6a
18 iA 1	2,89/3,75
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	225
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	1704
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1789
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	2090
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	1090
-----------------------	------

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

54 Achsgarantie h von	1050
-----------------------	------

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

55 Dachlast	75
-------------	----

57 gebremst mech	1500
------------------	------

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= \*FD6KFD6DD0014BIML1CAA1????

Bemerkungen Z3 18) m6a = 2,89/3,75 (2-3,5-6/1,4)

Bemerkungen Z5 28) Dreissig-Minuten-Leistung gemäss ECE R85: 55 kW

Bemerkungen Z7 56) a.W. mit Anhängervorrichtung Klasse A50-X Typ E634, Konformitätszeichen E1\*55R-01/08\*3096

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1CL221

Marke CUPRA

Typ Leon SP eHYBRID

Länge\_von 4657

Länge\_bis 0

Breite\_von 1799

Breite\_bis 0

Höhe\_von 1437

Höhe\_bis 0

Treibstoff C

Getriebe m6a

iAchse '2.89/3.75

Hinweis PHEV (Off Vehicle Charging)

Energieeffizienzklasse C

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	1.1
ET_CO2_WLTP	25
ZT_Verbrauch_WLTP	0
ZT_CO2_WLTP	0
EL_Verbrauch_WLTP	144
EL_Reichweite_von_WLTP	64
EL_Reichweite_bis_WLTP	0

## Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	1CL221
Marke	CUPRA
Typ	Leon SP eHYBRID
Leergewicht_von	1704
Leergewicht_bis	1789
Garantiegewicht_von	2090
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6a
iAchse	'2.89/3.75
Vmax_von	225
Vmax_bis	0
Motormarke	VW
Motortyp	DGEA
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI-Pin
Treibstoff	C
Hubraum	1395
Leistung	110
Leistung_bei_n_min	6000
Drehmoment	250



Drehmoment_bei_n_min	1550
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJHP
Emissionscode	B6d
ET-CO	252.5
ET-THC	15.4
ET-NMHC	12.7
ET-NOx	11.1
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0.05
ET-PA	0.2
ET-PA-Exp	11
ET-T_IV-THC	0.7
ET-T_VI-CO	1.59
ET-T_VI-THC	0.15
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	68
Standgeräusch	75.7
Standgeräusch_bei_n/min	3750