



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

SEAT Leon SP 1.0 eTSI

Typengenehmigungs-Nr.: 1SJ399

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1SJ399
Typengenehmigung erteilt	20210201
gültig für Importdatum bis	20240831
Erweiterung TG vom:	20220701
Erweiterung TG Positionen	'20/72
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	6903

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	SEAT
04 Typ	Leon SP 1.0 eTSI
05 Typ; Variante/Version	KL; SFDLAA0/*
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	DLAA
26 Bauart	4-Takt / 3 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	C
27 Hubraum	999



28 Leistung kW	81
28 Leistung n	5500
29 Md. max Nm	200
29 Md. max n	2000
30 Abgasreinigung	1/2K0178A? und 1/5Q0181J?
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/5WA118
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/5Q0120AF
34 Motorkennzeichen	DLA
34 Motorkennzeichen Anbringungsart	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	m7a
18 iA 1	3,23/4,44
18 Zuordnung 1	a

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	ww. Unterdruck oder elektromech. Hilfe,
20 Betriebsbremse Z2	hydraulisch, Kreise-X, Scheiben/Scheiben;
20 Betriebsbremse Z3	ABS/ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	elektr., Scheiben auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	199
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 4642

40 Länge bis 0

41 Breite von 1799

41 Breite bis 0

42 Höhe von 1450

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 2672

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 1544

47 Spur Achse 1 bis 1550

48 Spur Achse 2 von 1514

48 Spur Achse 2 bis 1520

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	1373
52 Leergewicht bis	1540
53 Garantiegewicht von	1950
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	980
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1020
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	75
57 gebremst mech	1300
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	680
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	195/65R15 91H/91H M+S; 6x15 ET43
70 Reifen Felgen	205/55R16 91V/94V XL/91H M+S; 6.5x16 ET46 / 205/55R16 91V/94V XL, 205/55R16 91H M+S; 7x16 ET43
71 Reifen Felgen	225/45R17 91W, 205/50R17 93H M+S; 7.5x17 ET46 / 225/40R18 92Y XL/92V M+S; 7.5x18 ET46

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	05/72) Zuordnung a= *FD7MFD7CW0054BIVL1?B?
Bemerkungen Z3	18) m7a = 3,23/4,44 (5-7/1-4)
Bemerkungen Z5	28) Dreissig-Minuten-Leistung gemäss ECE R85: 0 kW (Anfahrunterstützung)
Bemerkungen Z7	56) a.W. mit Anhängervorrichtung Klasse A50-X Typ E581, Konformitätszeichen E1*55R-01/07*2886

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1SJ399
Marke	SEAT
Typ	Leon SP 1.0 eTSI
Länge_von	4642
Länge_bis	0
Breite_von	1799
Breite_bis	0
Höhe_von	1450
Höhe_bis	0
Treibstoff	C
Getriebe	m7a
iAchse	'3.23/4.44
Energieeffizienzkategorie	F



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	6.5
ET_CO2_WLTP	148
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	1SJ399
Marke	SEAT
Typ	Leon SP 1.0 eTSI
Leergewicht_von	1373
Leergewicht_bis	1540
Garantiegewicht_von	1950
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m7a
iAchse	'3.23/4.44
Vmax_von	199
Vmax_bis	0
Motormarke	VW
Motortyp	DLAA
Bauart	4-Takt / 3 / Reihe-T-DI
Treibstoff	C



Hubraum	999
Leistung	81
Leistung_bei_n_min	5500
Drehmoment	200
Drehmoment_bei_n_min	2000
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJHP
Emissionscode	B6d
ET-CO	117.2
ET-THC	19.5
ET-NMHC	16.7
ET-NOx	37.8
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0.29
ET-PA	0.02
ET-PA-Exp	11
ET-T_IV-THC	0.8
ET-T_VI-CO	0.57
ET-T_VI-THC	0.22
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	20210201
GeräuschCode	GJBB
Fahrgeräusch	65
Standgeräusch	72.3
Standgeräusch_bei_n/min	3750