



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

SEAT Leon 1.4 TSI

Typengenehmigungs-Nr.: 1XL695

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1XL695
Typengenehmigung erteilt	20151008
gültig für Importdatum bis	20180831
Erweiterung TG vom:	0
Erweiterung TG Positionen	'(1SH246)
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	6903

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	SEAT
04 Typ	Leon 1.4 TSI
05 Typ; Variante/Version	5F; BCZEAX0V/*
06 Vorziffer	VSS...5F.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e9*2007/46-136/2014*0094
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	CZEA
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1395



28 Leistung kW	110
28 Leistung n	5000
29 Md. max Nm	250
29 Md. max n	1500
30 Abgasreinigung	1/5Q0178B?
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/5Q0118M
32 Schalldämpfer 2 Art	MS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/5Q0119T
33 Schalldämpfer 3 Art	NS
33 Schalldämpfer 3 Bez	1/ww. 5Q0120F, 5Q0120G
34 Motorkennzeichen	CZE
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, links seütl. am Motorblock, bei Getriebegehäuse
35 Geräuscdämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt
35 Geräuscdämpfung Z2	Absorptionskapsel 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	m6
18 iA 1	3,65
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	m7a
18 iA 2	4,80/3,43
18 Zuordnung 2	b

Bremsen

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



Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	215
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	4263
40 Länge bis	4370
41 Breite von	1816
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1459
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	774
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2618
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	1533



47 Spur Achse 1 bis	1549
48 Spur Achse 2 von	1504
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	1241
52 Leergewicht bis	1409
53 Garantiegewicht von	1770
53 Garantiegewicht bis	1790
54 Achsgarantie v von	920
54 Achsgarantie v bis	940
54 Achsgarantie h von	900
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	75
57 gebremst mech	1500
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	80
67 Stützlast autom	0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	205/55R16 91V; 6x16 ET48, 6.5x16 ET46
70 Reifen Felgen	225/45R17 91W; 7x17 ET49, 7.5x17 ET49
71 Reifen Felgen	225/40R18 92Y; 7.5x18 ET51

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	05/72) Zuordnung a*= FM6SFM62S0227MMVL?566
Bemerkungen Z2	b*= FD7SFD7CW00?7MMVL?566
Bemerkungen Z4	18) m7a = 4,80/3,43 (1-4/5-7)
Bemerkungen Z6	56) a.W. mit Anhängervorrichtung Typ TMB PS 100
Bemerkungen Z8	58) m6= 620 kg / m7a = 630 kg

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1XL695
Marke	SEAT
Typ	Leon 1.4 TSI
Länge_von	4263
Länge_bis	4370
Breite_von	1816
Breite_bis	0
Höhe_von	1459
Höhe_bis	0
Treibstoff	B



Getriebe	m6
iAchse	'3.65
Energieeffizienzklasse	A
ET_Verbrauch	4.8
ET_CO2	113
ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	0
ET_CO2_WLTP	0
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	1XL695
Marke	SEAT
Typ	Leon 1.4 TSI
Leergewicht_von	1241
Leergewicht_bis	1409
Garantiegewicht_von	1770
Garantiegewicht_bis	1790
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m7a
iAchse	'4.80/3.43
Vmax_von	215
Vmax_bis	0
Motormarke	VW



Motortyp	CZEA
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	B
Hubraum	1395
Leistung	110
Leistung_bei_n_min	5000
Drehmoment	250
Drehmoment_bei_n_min	1500
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJBW
Emissionscode	B6b
ET-CO	253
ET-THC	43.6
ET-NMHC	36.4
ET-NOx	35.4
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0.14
ET-PA	8.69
ET-PA-Exp	11
ET-T_IV-THC	0.7
ET-T_VI-CO	1.78
ET-T_VI-THC	0.66
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	20151008
GeräuschCode	GABA
Fahrgeräusch	71
Standgeräusch	76
Standgeräusch_bei_n/min	3750