



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

SEAT Leon 1.4 TSI

Typengenehmigungs-Nr.: 1XG426

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1XG426
Typengenehmigung erteilt	20131121
gültig für Importdatum bis	20150831
Erweiterung TG vom:	0
Erweiterung TG Positionen	'(1SC267)
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; ?CHPAX0/FM6SFM62S0227MJVL
06 Vorziffer	VSS...5F.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e9*2007/46-371/2010*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	CHPA
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1395



28 Leistung kW	103
28 Leistung n	6000
29 Md. max Nm	250
29 Md. max n	1500
30 Abgasreinigung	1/5Q0178B?
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/5Q0118B
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/ww. 5Q0120F, 131EQ200
34 Motorkennzeichen	CHP
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, links seitl. am Motorblock, bei Getriebegehäuse
35 Geräuschdämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt

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

Bremsen

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

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	211
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	4228
40 Länge bis	4263
41 Breite von	1810
41 Breite bis	1816
42 Höhe von	1446
42 Höhe bis	1459
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	2583
44 Abstand Achse 1-2 bis	2618
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	1211
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1231
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	1720
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	1730
------------------------	------

54 Achsgarantie v von	920
-----------------------	-----

54 Achsgarantie v bis	930
-----------------------	-----

54 Achsgarantie h von	860
-----------------------	-----

54 Achsgarantie h bis	890
-----------------------	-----

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

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

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

58 ungebremst mech	610
--------------------	-----

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 91V; 6x15 ET43 / 205/55R16 91V; 6x16 ET48, 6.5x16 ET46

70 Reifen Felgen 205/50R17 93V; 6x17 ET48 / 225/45R17 91V; 7x17 ET49, 7.5x17 ET51

71 Reifen Felgen 225/40R18 92V; 7.5x18 ET51

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 36) mit autom. Start/Stop System

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1XG426

Marke SEAT

Typ Leon 1.4 TSI

Länge_von 4228

Länge_bis 4263

Breite_von 1810

Breite_bis 1816

Höhe_von 1446

Höhe_bis 1459

Treibstoff B

Getriebe m6

iAchse '3.65

Energieeffizienzklasse C

ET_Verbrauch 5.2

ET_CO2 119

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	1XG426
Marke	SEAT
Typ	Leon 1.4 TSI
Leergewicht_von	1211
Leergewicht_bis	1231
Garantiegewicht_von	1720
Garantiegewicht_bis	1730
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'3.65
Vmax_von	211
Vmax_bis	0
Motormarke	VW
Motortyp	CHPA
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	B
Hubraum	1395
Leistung	103
Leistung_bei_n_min	6000
Drehmoment	250
Drehmoment_bei_n_min	1500
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4



Antrieb	V
AbgasCode	AJAJ
Emissionscode	B5b
ET-CO	629.6
ET-THC	54
ET-NMHC	43.8
ET-NOx	25.5
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0.28
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	0.7
ET-T_VI-CO	5.57
ET-T_VI-THC	0.83
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	20131121



GeräuschCode	GABA
Fahrgeräusch	71
Standgeräusch	79
Standgeräusch_bei_n/min	3750