



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

SEAT Leon 2.0 TDI

Typengenehmigungs-Nr.: 1XM553

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1XM553
Typengenehmigung erteilt	20160111
gültig für Importdatum bis	20180831
Erweiterung TG vom:	0
Erweiterung TG Positionen	'(1SH215)
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 2.0 TDI
05 Typ; Variante/Version	5F; BCUNAX0V/FD6SFD6D90027MMML?571
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	CUNA
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1968



28 Leistung kW	135
28 Leistung n	3500
29 Md. max Nm	380
29 Md. max n	1750
30 Abgasreinigung	1/5Q0166A? und 1/5Q0181A?
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/5Q0118N?
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/5Q0120R?
34 Motorkennzeichen	CUN
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	m6a
18 iA 1	4,38/3,33
18 Zuordnung 1	a

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	226
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 1390

52 Leergewicht bis 1467

53 Garantiegewicht von 1900

53 Garantiegewicht bis 0

54 Achsgarantie v von 1040

54 Achsgarantie v bis 0

54 Achsgarantie h von 910

54 Achsgarantie h bis 0

55 Dachlast 75

57 gebremst mech 1600

57 gebremst autom 0

58 ungebremst mech 690

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

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	18) m6a= 4,38/3,33 (1-4/5-6)
Bemerkungen Z3	56) a.W. mit Anhängervorrichtung Typ TMB PS 100
Bemerkungen Z5	72) max. obere Leerlaufdrehzahl 2500/min.

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1XM553
Marke	SEAT
Typ	Leon 2.0 TDI
Länge_von	4263
Länge_bis	4370
Breite_von	1816
Breite_bis	0
Höhe_von	1459
Höhe_bis	0
Treibstoff	D
Getriebe	m6a
iAchse	'4.38/3.33
Energieeffizienzklasse	B
ET_Verbrauch	4.6
ET_CO2	120
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	1XM553
Marke	SEAT
Typ	Leon 2.0 TDI
Leergewicht_von	1390
Leergewicht_bis	1467
Garantiegewicht_von	1900
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6a
iAchse	'4.38/3.33
Vmax_von	226
Vmax_bis	0
Motormarke	VW
Motortyp	CUNA
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	1968
Leistung	135
Leistung_bei_n_min	3500
Drehmoment	380



Drehmoment_bei_n_min	1750
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJBW
Emissionscode	B6b
ET-CO	165.7
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	74
ET-THC+NOx	108.1
ET-PM	0.04
ET-PA	0.5
ET-PA-Exp	9
ET-T_IV-THC	0
ET-T_VI-CO	0
ET-T_VI-THC	0
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	20160111
GeräuschCode	GABB
Fahrgeräusch	69
Standgeräusch	73
Standgeräusch_bei_n/min	2613