



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# SEAT Leon 2.0 TDI

Typengenehmigungs-Nr.: 1XP756

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1XP756
Typengenehmigung erteilt	20161221
gültig für Importdatum bis	20180831
Erweiterung TG vom:	0
Erweiterung TG Positionen	'(1SH452)
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; BCRMBX0V/*
06 Vorziffer	VSS...5F.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e9*2007/46-2015/166*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	CRMB
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1968



28 Leistung kW	110
28 Leistung n	4000
29 Md. max Nm	340
29 Md. max n	1750
30 Abgasreinigung	1/5Q0166A? und 1/ww. 5Q0181A?, 5Q0181E?
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/5Q0120B
34 Motorkennzeichen	CRM
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, links seitl. 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	m6
18 iA 1	3,45/2,76
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	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	4378
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	785
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	1305
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1507
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	1820
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	990
-----------------------	-----

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

54 Achsgarantie h von	880
-----------------------	-----

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

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

57 gebremst mech	1600
------------------	------

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

58 ungebremst mech	650
--------------------	-----

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 ET51

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

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1 05/72) \*FM6SFM62Q0257MMVL?566

Bemerkungen Z3 09/72) TG gültig ab Nachtrag 19 der Gesamtgenehmigung aufgrund CO2

Bemerkungen Z5 18) m6 = 3,45/2,76 (1-4/5-6)

Bemerkungen Z7 56) a.W. mit Anhängervorrichtung Typ TMB PS 100

Bemerkungen Z9 72) max. obere Leerlaufdrehzahl 2500/min.

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1XP756

Marke SEAT

Typ Leon 2.0 TDI

Länge\_von 4263

Länge\_bis 4378

Breite\_von 1816

Breite\_bis 0

Höhe\_von 1459

Höhe\_bis 0

Treibstoff D

Getriebe m6

iAchse '3.45/2.76

Energieeffizienzklasse B

ET\_Verbrauch 4.5

ET\_CO2 115

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	1XP756
Marke	SEAT
Typ	Leon 2.0 TDI
Leergewicht_von	1305
Leergewicht_bis	1507
Garantiegewicht_von	1820
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'3.45/2.76
Vmax_von	215
Vmax_bis	0
Motormarke	VW
Motortyp	CRMB
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	1968
Leistung	110
Leistung_bei_n_min	4000



Drehmoment	340
Drehmoment_bei_n_min	1750
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJBW
Emissionscode	B6b
ET-CO	100.1
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	70
ET-THC+NOx	99.3
ET-PM	0.01
ET-PA	6.47
ET-PA-Exp	8
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	20161221
GeräuschCode	GABB
Fahrgeräusch	72
Standgeräusch	73
Standgeräusch_bei_n/min	2375