



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

SEAT Toledo 1.4 TSI

Typengenehmigungs-Nr.: 1SH376

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1SH376
Typengenehmigung erteilt	20150909
gültig für Importdatum bis	20180831
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	6903

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	SEAT
04 Typ	Toledo 1.4 TSI
05 Typ; Variante/Version	NH; AACZCA/*
06 Vorziffer	VSS...NH.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e11*2007/46-136/2014*0251
10 Hersteller	SEAT SA, E-08760 MARTORELL
11 Herstellerplakette	auf der linken ww. rechten B-Säule
12 Fahrgestellnummer	rechts im Motorraum

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	VW
25 Motor Typ	CZCA
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1395
28 Leistung kW	92



28 Leistung n	6000
29 Md. max Nm	200
29 Md. max n	1400
30 Abgasreinigung	1/6C0166C? und 1/6C0178C?
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/6RA118D
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/6RA120F
34 Motorkennzeichen	CZC
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer; links vorne am Motorblock, bei Getriebegehäuse

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektrohydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m7a
18 iA 1	4,8/3,43
18 Zuordnung 1	a

Bremsen

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

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	209
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
39 Rückspiegel	links + rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	4482
40 Länge bis	4589
41 Breite von	1706
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1461
42 Höhe bis	1500
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1004
43 Überhang hinten bis	1110
44 Abstand Achse 1-2 von	2589
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	1441
47 Spur Achse 1 bis	1463
48 Spur Achse 2 von	1478
48 Spur Achse 2 bis	1500
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	1226
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1331
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	1686
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	1731
------------------------	------

54 Achsgarantie v von	890
-----------------------	-----

54 Achsgarantie v bis	900
-----------------------	-----

54 Achsgarantie h von	830
-----------------------	-----

54 Achsgarantie h bis	860
-----------------------	-----

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

57 gebremst mech	1200
------------------	------

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 50

67 Stützlast autom 0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 185/60R15 84H; 6x15 ET38

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 05/72) *= NFD7FD7CW002S?763SE

Bemerkungen Z3 18) m7a= 4,8/3,43(1-4/5-7)

Bemerkungen Z5 56) a.W. mit Anhängervorrichtung Typ E486, Konformitätszeichen E1 55R-01 2101

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1SH376

Marke SEAT

Typ Toledo 1.4 TSI

Länge_von 4482

Länge_bis 4589

Breite_von 1706

Breite_bis 0

Höhe_von 1461

Höhe_bis 1500

Treibstoff B

Getriebe m7a

iAchse '4.8/3.43

Energieeffizienzklasse A

ET_Verbrauch 4.7

ET_CO2 112

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	1SH376
Marke	SEAT
Typ	Toledo 1.4 TSI
Leergewicht_von	1226
Leergewicht_bis	1331
Garantiegewicht_von	1686
Garantiegewicht_bis	1731
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m7a
iAchse	'4.8/3.43
Vmax_von	209
Vmax_bis	0
Motormarke	VW
Motortyp	CZCA
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	B
Hubraum	1395
Leistung	92
Leistung_bei_n_min	6000
Drehmoment	200
Drehmoment_bei_n_min	1400
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4



Antrieb	V
AbgasCode	AJBW
Emissionscode	B6b
ET-CO	88.4
ET-THC	39.3
ET-NMHC	33.3
ET-NOx	34.9
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0.31
ET-PA	6.97
ET-PA-Exp	11
ET-T_IV-THC	1.5
ET-T_VI-CO	1.39
ET-T_VI-THC	0.84
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	20150909



GeräuschCode	GABA
Fahrgeräusch	72
Standgeräusch	71
Standgeräusch_bei_n/min	3750