



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

SUBARU Impreza 2.5T WRX

Typengenehmigungs-Nr.: 1SC687

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1SC687
Typengenehmigung erteilt	20060719
gültig für Importdatum bis	20101231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	7116

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	SUBARU
04 Typ	Impreza 2.5T WRX
05 Typ; Variante/Version	GD; GDG/0J0,-/0K0
06 Vorziffer	JF1GDG.D..G.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*70/156-98/14*0145
10 Hersteller	FUJI HEAVY INDUSTRIES LTD, TOKYO, J
11 Herstellerplakette	im Motorraum, rechts auf Federbeingehäuse
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts auf Spritzwand

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	SUBARU
25 Motor Typ	EJ25
26 Bauart	4-Takt / 4 / Boxer-Inj-T
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	2457
28 Leistung kW	169



28 Leistung n	5600
29 Md. max Nm	320
29 Md. max n	3600
30 Abgasreinigung	1/FCSA6 SK und 1/RCSA7 SK
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/PMFE7
32 Schalldämpfer 2 Art	HS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/MMFF2
34 Motorkennzeichen	EJ25
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorn, oben am Motorblock eingegossen
35 Geräuschdämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt
35 Geräuschdämpfung Z2	Absorptionskapsel unter Motor

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr.Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	4,11
18 Zuordnung 1	a

Bremsen

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

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	230
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	4465
40 Länge bis	0
41 Breite von	1740
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1440
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	950
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2525
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	1485
47 Spur Achse 1 bis	1490
48 Spur Achse 2 von	1480
48 Spur Achse 2 bis	1485
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	1475
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1505
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	1860
------------------------	------

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

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

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

54 Achsgarantie h von	920
-----------------------	-----

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

55 Dachlast	80
-------------	----

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

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

58 ungebremst mech	500
--------------------	-----

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	3060
--------------------------	------

66 Gesamtzuggewicht autom	0
---------------------------	---

67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
------------------------------------	---



67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom 0

67 Stützlast mech 75

67 Stützlast autom 0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 205/55R16 90W (H für M+S), 205/50R16 87H M+S; 6 1/2x16 ET55, 7x16 ET53

70 Reifen Felgen 215/45R17 87W (H für M+S); 7x17 ET55

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 06) TG Gültig ab Fahrgstell-Nr.: JF1GDG...7.....(10.Stelle: 7 = Modelljahr 2007)

Bemerkungen Z3 36) Serienmässig mit Heckflügel ausgerüstet:(keine Kennzeichnung ersichtlich)

Bemerkungen Z4 Option mit Prodrive Flügel Spaltmass zum Kofferdeckel ca.205mm in der Mitte an Flügelfrontseite gemessen

Bemerkungen Z5 Zulässig nach EU-Teilgenehmigung e1*74/483-87/354*0297

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1SC687

Marke SUBARU

Typ Impreza 2.5T WRX

Länge_von 4465

Länge_bis 0

Breite_von 1740

Breite_bis 0

Höhe_von 1440

Höhe_bis 0

Treibstoff B

Getriebe m5

iAchse '4.11

Energieeffizienzklasse G

ET_Verbrauch 10.3

ET_CO2 244

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	1SC687
Marke	SUBARU
Typ	Impreza 2.5T WRX
Leergewicht_von	1475
Leergewicht_bis	1505
Garantiegewicht_von	1860
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	3060
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m5
iAchse	'4.11
Vmax_von	230
Vmax_bis	0
Motormarke	SUBARU
Motortyp	EJ25
Bauart	4-Takt / 4 / Boxer-Inj-T
Treibstoff	B
Hubraum	2457
Leistung	169
Leistung_bei_n_min	5600
Drehmoment	320
Drehmoment_bei_n_min	3600



Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	A
AbgasCode	AAEA
Emissionscode	B04
ET-CO	230
ET-THC	30
ET-NMHC	0
ET-NOx	50
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	550
ET-T_VI-CO	9.13
ET-T_VI-THC	0.85
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	20060719
GeräuschCode	GABA
Fahrgeräusch	69.9
Standgeräusch	78
Standgeräusch_bei_n/min	4200