



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# SUBARU Impreza 2.0D AWD

Typengenehmigungs-Nr.: 1XC812

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1XC812
Typengenehmigung erteilt	20120327
gültig für Importdatum bis	20121231
Erweiterung TG vom:	0
Erweiterung TG Positionen	'(1SC729)
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	7116

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	SUBARU
04 Typ	Impreza 2.0D AWD
05 Typ; Variante/Version	G3; GHD/0?0
06 Vorziffer	JF1GHD.Z..G.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*70/156-2007/37*0438
10 Hersteller	FUJI HEAVY INDUSTRIES LTD, TOKYO, J
11 Herstellerplakette	links, unten am B Pfosten
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts auf Spritzwand

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	SUBARU
25 Motor Typ	EE20
26 Bauart	4-Takt / 4 / Boxer-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1998



28 Leistung kW	110
28 Leistung n	3600
29 Md. max Nm	350
29 Md. max n	1800
30 Abgasreinigung	1/FCA26 oder 1/FCA31
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/PMFG2
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/MMFG7
34 Motorkennzeichen	EE20
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorn, rechts am Motorblock unterhalb Alternatorsupport

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	3,90
18 Zuordnung 1	a

## Bremsen

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

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	205
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	4415
40 Länge bis	4430
41 Breite von	1740
41 Breite bis	1770
42 Höhe von	1470
42 Höhe bis	1515
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	830
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2620
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	1495
47 Spur Achse 1 bis	1510
48 Spur Achse 2 von	1500
48 Spur Achse 2 bis	1515
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	1530
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1580
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	1920
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	1040
-----------------------	------

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

54 Achsgarantie h von	1040
-----------------------	------

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

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

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	3520
--------------------------	------

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 205/50R17 89V (Q für M+S); 7x17 ET55

70 Reifen Felgen 205/55R16 89V (Q für M+S); 6 1/2x16 ET55

## Bemerkungen

**Bemerkungen Z1** 36) a.W. mit folgenden Anbauteilen: Front- und Heckschürze, Seitenschweller links und rechts sowie

**Bemerkungen Z2** Kühlergrill mit Maschengitter; zulässig nach EU-Teilgenehmigung: e1\*74/483-92/53\*0396

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1XC812

Marke SUBARU

Typ Impreza 2.0D AWD

Länge\_von 4415

Länge\_bis 4430

Breite\_von 1740

Breite\_bis 1770

Höhe\_von 1470

Höhe\_bis 1515

Treibstoff D

Getriebe m6

iAchse '3.90

Energieeffizienzklasse E

ET\_Verbrauch 5.8

ET\_CO2 152

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	1XC812
Marke	SUBARU
Typ	Impreza 2.0D AWD
Leergewicht_von	1530
Leergewicht_bis	1580
Garantiegewicht_von	1920
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	3520
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'3.90
Vmax_von	205
Vmax_bis	0
Motormarke	SUBARU
Motortyp	EE20
Bauart	4-Takt / 4 / Boxer-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	1998
Leistung	110
Leistung_bei_n_min	3600
Drehmoment	350
Drehmoment_bei_n_min	1800
Abgasreinigung	KP



Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	A
AbgasCode	AJAA
Emissionscode	B5a
ET-CO	261
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	162.1
ET-THC+NOx	191.1
ET-PM	1
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
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 20120327

GeräuschCode GABB

Fahrgeräusch 70.5

Standgeräusch 74

Standgeräusch\_bei\_n/min 2700