



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# SUBARU Impreza 2.0 HEV

Typengenehmigungs-Nr.: 1SC843

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1SC843
Typengenehmigung erteilt	20200325
gültig für Importdatum bis	20240831
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 2.0 HEV
05 Typ; Variante/Version	G5; GTE/C?L
06 Vorziffer	JF1GTE....G.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e13*2007/46-2019/543*1648
10 Hersteller	FUJI HEAVY INDUSTRIES LTD, TOKYO, J
11 Herstellerplakette	links, unten an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	auf dem Querträger unter dem rechten Vordersitz

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	SUBARU
25 Motor Typ	FB20
26 Bauart	4-Takt / 4 / Boxer-DI
26 Bauart Treibstoff	C
27 Hubraum	1995
28 Leistung kW	110



28 Leistung n	5600
29 Md. max Nm	194
29 Md. max n	4000
30 Abgasreinigung	1/FCB01 + 1/ww. RCA78, RCA95
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/PMFL4
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/MMFL1
34 Motorkennzeichen	FB20
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorn, oben am Motorblock eingegossen
35 Geräuschdämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt
35 Geräuschdämpfung Z2	Absorptionswanne unter Motor

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	sm
18 iA 1	3,70
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	elektr., Scheiben, auf HR

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	192
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	4475
40 Länge bis	0
41 Breite von	1775
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1515
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	835
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2670
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	1540
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1545
48 Spur Achse 2 bis	0
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	1589
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1612
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	2050
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	1120
-----------------------	------

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

54 Achsgarantie h von	1080
-----------------------	------

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

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

57 gebremst mech	0
------------------	---

57 gebremst autom	1070
-------------------	------

58 ungebremst mech	0
--------------------	---

58 ungebremst autom	650
---------------------	-----

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	3120
---------------------------	------

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



67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	80

## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	215/50R17 91V; 7x17 ET55
70 Reifen Felgen	215/50R17 91Q M+S; 7x17 ET55

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1	28) Dreissig-Minuten-Leistung: 9.4 kW
Bemerkungen Z2	Höchste Nutzleistung: 12.3 kW

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1SC843
Marke	SUBARU
Typ	Impreza 2.0 HEV
Länge_von	4475
Länge_bis	0
Breite_von	1775
Breite_bis	0
Höhe_von	1515
Höhe_bis	0
Treibstoff	C
Getriebe	sm
iAchse	'3.70
Energieeffizienzklasse	G
ET_Verbrauch	6.3
ET_CO2	143
ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0



ET_Verbrauch_WLTP	7.7
ET_CO2_WLTP	174
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	1SC843
Marke	SUBARU
Typ	Impreza 2.0 HEV
Leergewicht_von	1589
Leergewicht_bis	1612
Garantiegewicht_von	2050
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	3120
Getriebe	sm
iAchse	'3.70
Vmax_von	192
Vmax_bis	0
Motormarke	SUBARU
Motortyp	FB20
Bauart	4-Takt / 4 / Boxer-DI
Treibstoff	C
Hubraum	1995
Leistung	110
Leistung_bei_n_min	5600
Drehmoment	194
Drehmoment_bei_n_min	4000
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4



Antrieb	A
AbgasCode	AJHP
Emissionscode	B6d
ET-CO	218
ET-THC	13
ET-NMHC	9.1
ET-NOx	10.6
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0.07
ET-PA	1.42
ET-PA-Exp	6
ET-T_IV-THC	1.1
ET-T_VI-CO	2.8
ET-T_VI-THC	0.78
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	20200325



GeräuschCode	GJBB
Fahrgeräusch	67
Standgeräusch	72.6
Standgeräusch_bei_n/min	3750