



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

ALFA ROMEO Giulietta 1750

Typengenehmigungs-Nr.: 1AA484

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1AA484
Typengenehmigung erteilt	20111118
gültig für Importdatum bis	20131231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	3003

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	ALFA ROMEO
04 Typ	Giulietta 1750
05 Typ; Variante/Version	940; FXC1A/02 Turbo 235 PS EU5
06 Vorziffer	ZAR940000.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e3*2007/46-1060/2008*0027
10 Hersteller	FCA ITALY S.p.A., I-10135 TORINO
11 Herstellerplakette	im Motorraum, vorne rechts auf Kühlertraverse
12 Fahrgestellnummer	im Personenraum, rechts vorne auf Bodenblech

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	Alfa Romeo
25 Motor Typ	940A1000
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj-T
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1742
28 Leistung kW	172.5



28 Leistung n	5500
29 Md. max Nm	300
29 Md. max n	4500
30 Abgasreinigung	1/55217872
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/51807748
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/51850028
34 Motorkennzeichen	940A1000
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	links, seitlich am Motorblock

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	3,58
18 Zuordnung 1	a

Bremsen

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

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	242
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	4351
40 Länge bis	0
41 Breite von	1798
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1450
42 Höhe bis	1465
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	762
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2634
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	1554
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1554
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	1395
--------------------	------

52 Leergewicht bis	0
--------------------	---

53 Garantiegewicht von	1825
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	1100
-----------------------	------

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

54 Achsgarantie h von	850
-----------------------	-----

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

55 Dachlast	50
-------------	----

57 gebremst mech	1300
------------------	------

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	0
--------------------------	---

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

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



67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	60
67 Stützlast autom	0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	225/45R17 91W; 7 1/2x17 ET41
70 Reifen Felgen	225/40R18 92W; Reinf.; 7 1/2x18 ET41

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e3*2007/46-1060/2008*0027*08
Bemerkungen Z3	29) Mit Overboost = 340.00 / 1900
Bemerkungen Z5	42) ww. mit Sportfahrwerk 1450mm
Bemerkungen Z7	56) ww. Anhängervorrichtung: Typ 306371; EG-Genehmigung: e13*94/20*3059

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1AA484
Marke	ALFA ROMEO
Typ	Giulietta 1750
Länge_von	4351
Länge_bis	0
Breite_von	1798
Breite_bis	0
Höhe_von	1450
Höhe_bis	1465
Treibstoff	B
Getriebe	m6
iAchse	'3.58
Energieeffizienzklasse	G
ET_Verbrauch	7.6
ET_CO2	177
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	1AA484
Marke	ALFA ROMEO
Typ	Giulietta 1750
Leergewicht_von	1395
Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	1825
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'3.58
Vmax_von	242
Vmax_bis	0
Motormarke	Alfa Romeo
Motortyp	940A1000
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj-T
Treibstoff	B
Hubraum	1742
Leistung	172.5
Leistung_bei_n_min	5500
Drehmoment	300
Drehmoment_bei_n_min	4500



Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJAF
Emissionscode	B5b
ET-CO	375
ET-THC	49
ET-NMHC	43
ET-NOx	22
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	1.6
ET-T_VI-CO	3.25
ET-T_VI-THC	1.06
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	20111118
GeräuschCode	GABA
Fahrgeräusch	74
Standgeräusch	79
Standgeräusch_bei_n/min	4125