



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

ALFA ROMEO Giulietta 1750

Typengenehmigungs-Nr.: 1XM761

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1XM761
Typengenehmigung erteilt	20160212
gültig für Importdatum bis	20180831
Erweiterung TG vom:	0
Erweiterung TG Positionen	'(1AA530)
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	3003

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	ALFA ROMEO
04 Typ	Giulietta 1750
05 Typ; Variante/Version	940; FXR11/16B 240 PS
06 Vorziffer	ZAR940000.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e3*2007/46-195/2013*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	940B2000
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1742



28 Leistung kW	177
28 Leistung n	5750
29 Md. max Nm	340
29 Md. max n	2000
30 Abgasreinigung	1/51915654
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/51807748
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/51850028
34 Motorkennzeichen	940B2000
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne, 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	m6a
18 iA 1	4,12
18 Zuordnung 1	a

Bremsen

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

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	244
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	1522
--------------------	------

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	1000
------------------	------

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 29) Im N-Modus = 300.00 / 1850

Bemerkungen Z3 42) ww. mit Sportfahrwerk 1450mm

Bemerkungen Z5 56) ww. Anhängervorrichtung: Typ 306371; EG-Genehmigung: e13*94/20*3059

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1XM761

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 m6a

iAchse '4.12

Energieeffizienzklasse F

ET_Verbrauch 6.8

ET_CO2 157

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	1XM761
Marke	ALFA ROMEO
Typ	Giulietta 1750
Leergewicht_von	1395
Leergewicht_bis	1522
Garantiegewicht_von	1825
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6a
iAchse	'4.12
Vmax_von	244
Vmax_bis	0
Motormarke	Alfa Romeo
Motortyp	940B2000
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	B
Hubraum	1742
Leistung	177
Leistung_bei_n_min	5750
Drehmoment	340
Drehmoment_bei_n_min	2000
Abgasreinigung	K



Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJBW
Emissionscode	B6b
ET-CO	408.2
ET-THC	42.6
ET-NMHC	37.9
ET-NOx	20.3
ET-THC+NOx	0
ET-PM	3.4
ET-PA	2.44
ET-PA-Exp	12
ET-T_IV-THC	1.6
ET-T_VI-CO	6.65
ET-T_VI-THC	1.02
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 20160212

GeräuschCode GABA

Fahrgeräusch 70

Standgeräusch 80

Standgeräusch_bei_n/min 3750