



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

FIAT 500 1.2 8V MTA

Typengenehmigungs-Nr.: 1XK698

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1XK698
Typengenehmigung erteilt	20150611
gültig für Importdatum bis	20180831
Erweiterung TG vom:	0
Erweiterung TG Positionen	'(1FC235)
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	3019

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	FIAT
04 Typ	500 1.2 8V MTA
05 Typ; Variante/Version	312; AXA11/03V
06 Vorziffer	ZFA312000.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e3*2007/46-195/2013*0064
10 Hersteller	FCA ITALY S.p.A., I-10135 TORINO
11 Herstellerplakette	im Kofferraum, links auf Bodenblech
12 Fahrgestellnummer	im Kofferraum, rechts auf Bodenblech

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	FIAT
25 Motor Typ	169A4000
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1242



28 Leistung kW	51
28 Leistung n	5500
29 Md. max Nm	102
29 Md. max n	3000
30 Abgasreinigung	1/ww. 51786938, 55202080, 51938204
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 46817652, 51890200
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/ww. mit/ohne 51893886
34 Motorkennzeichen	169A4000
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne rechts am Motorblock, über Oelfilter

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m5a
18 iA 1	3,44
18 Zuordnung 1	a

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben oder Scheiben/Trommeln;
20 Betriebsbremse Z3	ABS mit ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Scheiben oder Trommeln, auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	160
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	4
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'2+1
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	3546
40 Länge bis	3585
41 Breite von	1627
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1488
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	543
43 Überhang hinten bis	558
44 Abstand Achse 1-2 von	2300
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	1413
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1407
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	1015
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1040
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	1355
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	770
-----------------------	-----

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

54 Achsgarantie h von	640
-----------------------	-----

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

55 keine Dachlast	keine
-------------------	-------

55 Dachlast	0
-------------	---

57 gebremst mech	800
------------------	-----

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

58 ungebremst mech	400
--------------------	-----

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	175/65R14 82T; 5.5x14 ET35
70 Reifen Felgen	185/55R15 82T; 6.0x15 ET35
71 Reifen Felgen	195/45R16 84T; 6.5x16 ET35

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	56) a.W. Anhängervorrichtung: Typ 306 310, Konformitätszeichen: e13*94/20*2416
----------------	--

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1XK698
Marke	FIAT
Typ	500 1.2 8V MTA
Länge_von	3546
Länge_bis	3585
Breite_von	1627
Breite_bis	0
Höhe_von	1488
Höhe_bis	0
Treibstoff	B
Getriebe	m5a
iAchse	'3.44
Energieeffizienzklasse	B
ET_Verbrauch	4.9
ET_CO2	113
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	1XK698
Marke	FIAT
Typ	500 1.2 8V MTA
Leergewicht_von	1015
Leergewicht_bis	1040
Garantiegewicht_von	1355
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m5a
iAchse	'3.44
Vmax_von	160
Vmax_bis	0
Motormarke	FIAT
Motortyp	169A4000
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
Treibstoff	B
Hubraum	1242
Leistung	51
Leistung_bei_n_min	5500
Drehmoment	102
Drehmoment_bei_n_min	3000
Abgasreinigung	K



Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJBW
Emissionscode	B6b
ET-CO	346
ET-THC	42
ET-NMHC	40.3
ET-NOx	12
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	0.5
ET-T_VI-CO	2.04
ET-T_VI-THC	0.42
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 20150611

GeräuschCode GABA

Fahrgeräusch 73

Standgeräusch 86

Standgeräusch_bei_n/min 4125