



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

FIAT 500 1.3 MJ 16V

Typengenehmigungs-Nr.: 1XR695

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1XR695
Typengenehmigung erteilt	20171018
gültig für Importdatum bis	20180831
Erweiterung TG vom:	0
Erweiterung TG Positionen	'(1FC452)
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 1.3 MJ 16V
05 Typ; Variante/Version	312; AXU1A/17C
06 Vorziffer	ZFA312000.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e3*2007/46-2015/166*0064
10 Hersteller	FCA ITALY S.p.A., I-10135 TORINO
11 Herstellerplakette	im Kofferraum, rechts, mitte oder links auf Bodenblech
12 Fahrgestellnummer	im Kofferraum, rechts auf Bodenblech

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	FIAT
25 Motor Typ	312B1000
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1248



28 Leistung kW	70
28 Leistung n	3750
29 Md. max Nm	200
29 Md. max n	1500
30 Abgasreinigung	1/55254023
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 51856539, 51807557
34 Motorkennzeichen	312B1000
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne links, getriebeseitig 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	m5
18 iA 1	2,85
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	180
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	3612
40 Länge bis	0
41 Breite von	1627
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1506
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	578
43 Überhang hinten bis	0
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	1415
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1408
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	1055
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1159
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	1420
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	830
-----------------------	-----

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

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

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

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

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 1/2x14 ET35

70 Reifen Felgen 185/55R15 82T; 6x15 ET35

71 Reifen Felgen 195/45R16 84T; 6 1/2x16 ET35

Bemerkungen

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

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1XR695

Marke FIAT

Typ 500 1.3 MJ 16V

Länge_von 3612

Länge_bis 0

Breite_von 1627

Breite_bis 0

Höhe_von 1506

Höhe_bis 0

Treibstoff D

Getriebe m5

iAchse '2.85

Energieeffizienzklasse A

ET_Verbrauch 3.4

ET_CO2 89

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	1XR695
Marke	FIAT
Typ	500 1.3 MJ 16V
Leergewicht_von	1055
Leergewicht_bis	1159
Garantiegewicht_von	1420
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m5
iAchse	'2.85
Vmax_von	180
Vmax_bis	0
Motormarke	FIAT
Motortyp	312B1000
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	1248
Leistung	70
Leistung_bei_n_min	3750
Drehmoment	200
Drehmoment_bei_n_min	1500
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4



Antrieb	V
AbgasCode	AJBW
Emissionscode	B6b
ET-CO	176.9
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	40.2
ET-THC+NOx	86.3
ET-PM	0.27
ET-PA	0.01
ET-PA-Exp	11
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	20171018



GeräuschCode	GABB
Fahrgeräusch	71.5
Standgeräusch	77
Standgeräusch_bei_n/min	2813