



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# FIAT 500 TwinAir 8V

Typengenehmigungs-Nr.: 1XP262

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1XP262
Typengenehmigung erteilt	20160922
gültig für Importdatum bis	20180831
Erweiterung TG vom:	0
Erweiterung TG Positionen	'(1FC365)
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 TwinAir 8V
05 Typ; Variante/Version	312; AXM1B/11D
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 oder im Motorraum
12 Fahrgestellnummer	ww. im Kofferraum, rechts auf Bodenblech,...

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	FIAT
25 Motor Typ	199B6000
26 Bauart	4-Takt / 2 / Reihe-Inj-T
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	875



28 Leistung kW	77
28 Leistung n	5500
29 Md. max Nm	145
29 Md. max n	2000
30 Abgasreinigung	1/51854357
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/51890200
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/51950135
34 Motorkennzeichen	199B6000
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	rechts 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	4,07
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 EBV
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Scheiben oder Trommeln, auf HR

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	188
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	3571
40 Länge bis	0
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	551
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	1414
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	1055
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1127
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	1395
------------------------	------

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 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 1/2x15 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, Genehmigung: e13\*94/20\*2416

Bemerkungen Z3 12) ... im Personenraum vor rechtem Frontsitz, auf Bodenblech

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1XP262

Marke FIAT

Typ 500 TwinAir 8V

Länge\_von 3571

Länge\_bis 0

Breite\_von 1627

Breite\_bis 0

Höhe\_von 1488

Höhe\_bis 0

Treibstoff B

Getriebe m6

iAchse '4.07

Energieeffizienzklasse A

ET\_Verbrauch 4.2

ET\_CO2 99

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	1XP262
Marke	FIAT
Typ	500 TwinAir 8V
Leergewicht_von	1055
Leergewicht_bis	1127
Garantiegewicht_von	1395
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'4.07
Vmax_von	188
Vmax_bis	0
Motormarke	FIAT
Motortyp	199B6000
Bauart	4-Takt / 2 / Reihe-Inj-T
Treibstoff	B
Hubraum	875
Leistung	77
Leistung_bei_n_min	5500
Drehmoment	145
Drehmoment_bei_n_min	2000



Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJBW
Emissionscode	B6b
ET-CO	388.8
ET-THC	48.9
ET-NMHC	43.9
ET-NOx	32.6
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	0.3
ET-T_VI-CO	4.6
ET-T_VI-THC	1.01
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	20160922
GeräuschCode	GABA
Fahrgeräusch	72
Standgeräusch	80
Standgeräusch_bei_n/min	3750