



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

FIAT Punto 1.6 MJ 16V

Typengenehmigungs-Nr.: 1FB588

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1FB588
Typengenehmigung erteilt	20101101
gültig für Importdatum bis	20121231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	3019

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	FIAT
04 Typ	Punto 1.6 MJ 16V
05 Typ; Variante/Version	199; AXS1B/35L, BXS1B/36L
06 Vorziffer	ZFA199000.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e3*70/156-2001/116*0217
10 Hersteller	FCA ITALY S.p.A., I-10135 TORINO
11 Herstellerplakette	im Kofferraum, links oder rechts auf Bodenblech
12 Fahrgestellnummer	im Personenraum, rechts vorne auf Bodenblech

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	FIAT
25 Motor Typ	955A3000
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1598
28 Leistung kW	88



28 Leistung n	3750
29 Md. max Nm	320
29 Md. max n	1750
30 Abgasreinigung	1/55210499
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/46805963
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/55703237
34 Motorkennzeichen	955A3000
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne links am Motorblock, neben Schwungradgehäuse

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., a.W. elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	3,42
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	190
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	'2+1 / 4+1
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	4030
40 Länge bis	4065
41 Breite von	1687
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1490
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	645
43 Überhang hinten bis	665
44 Abstand Achse 1-2 von	2510
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	1467
47 Spur Achse 1 bis	1473
48 Spur Achse 2 von	1460
48 Spur Achse 2 bis	1466
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	1265
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1280
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	1750
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	1765
------------------------	------

54 Achsgarantie v von	1000
-----------------------	------

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

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

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

55 Dachlast	75
-------------	----

57 gebremst mech	1000
------------------	------

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 185/65R15 88H; 6x15 ET43

70 Reifen Felgen 195/55R16 87H; 6x16 ET45

71 Reifen Felgen 205/45R17 88V; 6 1/2x17 ET46

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 07) Frontpartie nach 2003/102/EG eingehalten

Bemerkungen Z3 56) a.W. mit Anhängervorrichtung; Typ: 4298 Genehmigung: e11*94/20*5317

Bemerkungen Z4 306 252 e13*94/20*1879

Bemerkungen Z5 e11*94/20*7553

Bemerkungen Z7 Zuordnung

Bemerkungen Z8 05) AXS1B/35L / BXS1B/36L

Bemerkungen Z9 38) 2+1 / 4+1

Bemerkungen Z10 52) 1265 / 1280

Bemerkungen Z11 53) 1750 / 1765

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1FB588

Marke FIAT

Typ Punto 1.6 MJ 16V

Länge_von 4030

Länge_bis 4065

Breite_von 1687

Breite_bis 0

Höhe_von 1490

Höhe_bis 0

Treibstoff D

Getriebe m6

iAchse '3.42



Energieeffizienzklasse	A
ET_Verbrauch	4.4
ET_CO2	114
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	1FB588
Marke	FIAT
Typ	Punto 1.6 MJ 16V
Leergewicht_von	1265
Leergewicht_bis	1280
Garantiegewicht_von	1750
Garantiegewicht_bis	1765
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'3.42
Vmax_von	190
Vmax_bis	0
Motormarke	FIAT
Motortyp	955A3000
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI



Treibstoff	D
Hubraum	1598
Leistung	88
Leistung_bei_n_min	3750
Drehmoment	320
Drehmoment_bei_n_min	1750
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJAA
Emissionscode	B5a
ET-CO	435
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	168
ET-THC+NOx	211
ET-PM	1
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
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	20101101
GeräuschCode	GABB
Fahrgeräusch	71
Standgeräusch	76
Standgeräusch_bei_n/min	2812