



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# FIAT Punto 1.3 MJ MTA

Typengenehmigungs-Nr.: 1FB780

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1FB780
Typengenehmigung erteilt	20111212
gültig für Importdatum bis	20131231
Erweiterung TG vom:	20120116
Erweiterung TG Positionen	'26/56/72
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	3019

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	FIAT
04 Typ	Punto 1.3 MJ MTA
05 Typ; Variante/Version	199; AXU11/41, -/41B, BXU11/42, -/42B
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	199B1000
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1248



28 Leistung kW	70
28 Leistung n	4000
29 Md. max Nm	200
29 Md. max n	1500
30 Abgasreinigung	1/55217451
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/55703005
34 Motorkennzeichen	199B1000
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	links am Motorblock, bei Schwungradgehäuse

## 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	3,72
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	178
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	5
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	1726
42 Höhe von	1490
42 Höhe bis	1514
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	1205
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1220
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	1610
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	1705
------------------------	------

54 Achsgarantie v von	950
-----------------------	-----

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 88T; 6x15 ET43

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

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

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1 56) a.W. Anhängervorrichtung: Typ: 4298, Konformitätszeichen, e11\*94/20\*5317

Bemerkungen Z2 Typ: 5207, Konformitätszeichen, e11\*94/20\*7553

Bemerkungen Z3 Typ: 306 252, Konformitätszeichen, e13\*94/20\*1879

Bemerkungen Z5 Zuordnung

Bemerkungen Z6 05) AXU11/41 / AXU11/41B / BXU11/42 / BXU11/42B

Bemerkungen Z7 37) 5 / 4 / 5 / 4

Bemerkungen Z8 38) 2+1 / 2+1 / 4+1 / 4+1

Bemerkungen Z9 52) 1205 / 1205 / 1220 / 1220

Bemerkungen Z10 53) 1690 / 1610 / 1705 / 1625

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1FB780

Marke FIAT

Typ Punto 1.3 MJ MTA

Länge\_von 4030

Länge\_bis 4065

Breite\_von 1687

Breite\_bis 1726

Höhe\_von 1490

Höhe\_bis 1514

Treibstoff D

Getriebe m6a

iAchse '3.72



Energieeffizienzklasse	A
ET_Verbrauch	4.1
ET_CO2	107
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	1FB780
Marke	FIAT
Typ	Punto 1.3 MJ MTA
Leergewicht_von	1205
Leergewicht_bis	1220
Garantiegewicht_von	1610
Garantiegewicht_bis	1705
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6a
iAchse	'3.72
Vmax_von	178
Vmax_bis	0
Motormarke	FIAT
Motortyp	199B1000
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI



Treibstoff	D
Hubraum	1248
Leistung	70
Leistung_bei_n_min	4000
Drehmoment	200
Drehmoment_bei_n_min	1500
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJAF
Emissionscode	B5b
ET-CO	238
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	172
ET-THC+NOx	201
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	20111212
GeräuschCode	GABB
Fahrgeräusch	72.5
Standgeräusch	77
Standgeräusch_bei_n/min	3000