



# Typenschein Auszug

## Fahrzeug-Basisdaten

Typengenehmigungsnummer	1XF383
Typengenehmigung erteilt	20130603
gültig für Importdatum bis	20131231
Erweiterung TG vom:	0
Erweiterung TG Positionen	'(1FB787)
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	FIAT
04 Typ	Punto 1.4 TB 16V
05 Typ; Variante/Version	199; AXW1A/45C
06 Vorziffer	ZFA199000.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e3*70/156-2001/116*0217
10 EFKO-Code	3019
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
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer



16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	3,73
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	205
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
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
25 Motor Marke	FIAT
25 Motor Typ	955A2000
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj-T
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1368
28 Leistung kW	99
28 Leistung n	5000
29 Md. max Nm	206
29 Md. max n	1750
30 Abgasreinigung	1/55218497
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/46805963



32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/51796252
34 Motorkennzeichen	955A2000
34 Motorkennzeichen	am Motorblock, oberhalb Oelfilter
Anbringungsort	
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
39 Rückspiegel	links+rechts
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
52 Leergewicht von	1230
52 Leergewicht bis	1257
53 Garantiegewicht von	1635
53 Garantiegewicht bis	1730
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		
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 Z1	56) ww. Anhängervorrichtung; Typ: 4298 Genehmigung: e11*94/20*5317		
Bemerkungen Z2	5207	e11*94/20*7553	
Bemerkungen Z3	306 252	e13*94/20*1879	

## Verbrauch & Dimensionen

Energieeffizienzklasse	D
ET_Verbrauch	5.6
ET_CO2	129



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

Abgasreinigung K

AbgasCode AJAF

Emissionscode B5b

ET-CO 555

ET-THC 48

ET-NMHC 43

ET-NOx 27

ET-THC+NOx 0

ET-PM 0

ET-PA 0

ET-PA-Exp 0

ET-T\_IV-THC 0.8

ET-T\_VI-CO 4.46



ET-T_VI-THC	0.57
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	20130603
GeräuschCode	GABA
Fahrgeräusch	72
Standgeräusch	78
Standgeräusch_bei_n/min	3750