



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# FIAT Doblo 1.4 TB NP

Typengenehmigungs-Nr.: 3FC789

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3FC789
Typengenehmigung erteilt	20150128
gültig für Importdatum bis	20190831
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
10 EFKO-Code	3019

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	FIAT
04 Typ	Doblo 1.4 TB NP
05 Typ; Variante/Version	263; WXG1B/BH?DN, -/BR?DN
06 Vorziffer	ZFA263000.....
07 Karosserieform Code	147
07 Karosserieform	Kasten
09 EU-Gesamtgenehmigung	e3*2007/46-195/2013*0002
10 Hersteller	FCA ITALY S.p.A., I-10135 TORINO
11 Herstellerplakette	im Motorraum, rechts, bei Kotflügelinnenseite oder an der Spritzwand
12 Fahrgestellnummer	im Personenraum, vor dem rechten vorderen Sitz, auf Bodenblech

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	FIAT
25 Motor Typ	198A4000
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj-T
26 Bauart Treibstoff	Y
27 Hubraum	1368
28 Leistung kW	88



28 Leistung n	5000
29 Md. max Nm	206
29 Md. max n	3000
30 Abgasreinigung	1/ww. 51860373, 50527957
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 51860376, 51916087
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/ww. 51860377, 51916089
34 Motorkennzeichen	198A4000
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne, rechts am Motorblock

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	4,12
18 Zuordnung 1	a

## Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Trommeln; ABS mit ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf HR

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	172
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	2
37 Anzahl Plätze Total bis	3
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'2-4+1-2
39 Rückspiegel	links+rechts

## Masse & Dimensionen

40 Länge von	4756
40 Länge bis	0
41 Breite von	1832
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1880
42 Höhe bis	1895
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	740
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	3105
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	1510
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1530
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	1615
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1770
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	2480
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	2510
------------------------	------

54 Achsgarantie v von	1150
-----------------------	------

54 Achsgarantie v bis	1200
-----------------------	------

54 Achsgarantie h von	1450
-----------------------	------

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

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

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

57 gebremst autom	0
-------------------	---

58 ungebremst mech	500
--------------------	-----

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	3500
--------------------------	------

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 195/60R16C 99T; 6x16 ET36.5

## Bemerkungen

**Bemerkungen Z1** 56) ww. Anhängervorrichtungen; Typ: 306 379, Genehmigung: e13\*94/20\*3304

**Bemerkungen Z2** Typ: 306 380, Genehmigung: e13\*94/20\*3305

**Bemerkungen Z3** Typ: TB - 1, Genehmigung: e6\*94/20\*0101

**Bemerkungen Z5** Zuordnung

**Bemerkungen Z6** 05) WXG1B/BH2DN / WXG1B/BH3DN / WXG1B/BR2DN / WXG1B/BR3DN

**Bemerkungen Z7** 37) Total 2, v=2 / Total 3, v=3 / Total 2, v=2 / Total 3, v=3

**Bemerkungen Z8** 53) 2510 / 2510 / 2480 / 2480

**Bemerkungen Z9** 54) 1150 / 1450 / 1200 / 1450 / 1150 / 1450 / 1200 / 1450

**Bemerkungen Z21** Eintrag Fz-Ausweis:

**Bemerkungen Z22** Ziffer 329, 330, 331 oder 332 der asa-Richtlinie Nr. 6 betreffend Gasbehälter erforderlich

## Verbrauch & Energieeffizienz

**TG-Code** 3FC789

**Marke** FIAT

**Typ** Doblo 1.4 TB NP

**Länge\_von** 4756

**Länge\_bis** 0

**Breite\_von** 1832

**Breite\_bis** 0

**Höhe\_von** 1880

**Höhe\_bis** 1895

**Treibstoff** Y

**Getriebe** m6

**iAchse** '4.12

**ET\_Verbrauch** 7.4



ET_CO2	173
ZT_Verbrauch	7.5
ZT_CO2	134
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	3FC789
Marke	FIAT
Typ	Doblo 1.4 TB NP
Leergewicht_von	1615
Leergewicht_bis	1770
Garantiegewicht_von	2480
Garantiegewicht_bis	2510
Gesamtzuggewicht_von	3500
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'4.12
Vmax_von	172
Vmax_bis	0
Motormarke	FIAT
Motortyp	198A4000
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj-T
Treibstoff	Y
Hubraum	1368



Leistung	88
Leistung_bei_n_min	5000
Drehmoment	206
Drehmoment_bei_n_min	3000
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJBX
Emissionscode	B6b
ET-CO	627
ET-THC	38
ET-NMHC	34
ET-NOx	14
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	0.7
ET-T_VI-CO	5.81
ET-T_VI-THC	1.02
ScNo2	0
ScNh3	0
ScCo2	0
ScConsumption	0
ZT-CO	545
ZT-THC	60
ZT-NMHC	34
ZT-NOx	13
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	20150128
GeräuschCode	GABF
Fahrgeräusch	73
Standgeräusch	77
Standgeräusch_bei_n/min	3750