



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# MERCEDES-BENZ Citan 111CDI

Typengenehmigungs-Nr.: 1MF467

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1MF467
Typengenehmigung erteilt	20130404
gültig für Importdatum bis	20150831
Erweiterung TG vom:	20150628
Erweiterung TG Positionen	'09/12/Bem.56
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	4043

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	MERCEDES-BENZ
04 Typ	Citan 111CDI
05 Typ; Variante/Version	X; KX?6/KX?6C6
06 Vorziffer	WDF415703.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e2*2007/46-2015/66*0129
10 Hersteller	DAIMLER AG, D-70546 STUTTGART
11 Herstellerplakette	rechts, an B-Säule, unterhalb Türschloss
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts vorne oder auf der Quertraverse unter dem rechten Vordersitz

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	RENAULT
25 Motor Typ	K9KA6
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1461



28 Leistung kW	81
28 Leistung n	4000
29 Md. max Nm	240
29 Md. max n	1750
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 419,420
34 Motorkennzeichen	K9KA6
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne auf 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	3,93
18 Zuordnung 1	a

## Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Trommeln oder
20 Betriebsbremse Z3	Scheiben/Scheiben; ABS mit ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Scheiben, auf HR

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	170
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	'3-4+1-2
39 Rückspiegel	links+rechts

## Masse & Dimensionen

40 Länge von	4321
40 Länge bis	0
41 Breite von	1829
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1799
42 Höhe bis	1898
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	687
43 Überhang hinten bis	794
44 Abstand Achse 1-2 von	2697
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	1521
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1533
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	1395
--------------------	------

52 Leergewicht bis	0
--------------------	---

53 Garantiegewicht von	2100
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	0
------------------------	---

54 Achsgarantie v von	1095
-----------------------	------

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

54 Achsgarantie h von	1210
-----------------------	------

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

55 Dachlast	100
-------------	-----

57 gebremst mech	1350
------------------	------

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

58 ungebremst mech	695
--------------------	-----

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	75
67 Stützlast autom	0

## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	195/65R15 91T, 195/65R15 91T M+S; 6x15 ET44, 6.5x15 ET44
------------------	--

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1	30) 1/ww. 8201140545, 8201431465, 8201431468
Bemerkungen Z3	42) 1898= mit Dachreling
Bemerkungen Z5	56) a.W. Anhängervorrichtung, Typ: Bosal-029995, Konformitätszeichen: e4*94/20*3481
Bemerkungen Z6	Bosal-029997, Konformitätszeichen: e4*94/20*3479
Bemerkungen Z7	Bosal-029998, Konformitätszeichen: e4*94/20*3480
Bemerkungen Z8	Thule Konformitätszeichen: E11*55R-017686
Bemerkungen Z9	Bosal-029997, Konformitätszeichen: E7*55R-011203
Bemerkungen Z10	Bosal-029998, Konformitätszeichen: E7*55R-011204

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1MF467
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	Citan 111CDI
Länge_von	4321
Länge_bis	0
Breite_von	1829
Breite_bis	0
Höhe_von	1799
Höhe_bis	1898
Treibstoff	D
Getriebe	m6
iAchse	'3.93
Energieeffizienzklasse	B
ET_Verbrauch	4.6
ET_CO2	119



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	1MF467
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	Citan 111CDI
Leergewicht_von	1395
Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	2100
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'3.93
Vmax_von	170
Vmax_bis	0
Motormarke	RENAULT
Motortyp	K9KA6
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	1461
Leistung	81



Leistung_bei_n_min	4000
Drehmoment	240
Drehmoment_bei_n_min	1750
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJAJ
Emissionscode	B5b
ET-CO	336.8
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	137.5
ET-THC+NOx	162.4
ET-PM	0.11
ET-PA	0.02
ET-PA-Exp	11
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	20130404
GeräuschCode	GABB
Fahrgeräusch	72.3
Standgeräusch	77
Standgeräusch_bei_n/min	3000