



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# MERCEDES-BENZ Citan 109CDI

Typengenehmigungs-Nr.: 3MJ326

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3MJ326
Typengenehmigung erteilt	20121107
gültig für Importdatum bis	20160831
Erweiterung TG vom:	20160303
Erweiterung TG Positionen	'09/11/72
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
10 EFKO-Code	4043

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	MERCEDES-BENZ
04 Typ	Citan 109CDI
05 Typ; Variante/Version	X; FX18/FX18BE
06 Vorziffer	WDF415603.....
07 Karosserieform Code	147
07 Karosserieform	Kasten
09 EU-Gesamtgenehmigung	e2*2007/46-2015/758*0130
10 Hersteller	DAIMLER AG, D-70546 STUTTGART
11 Herstellerplakette	links oder 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	K9KB6
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1461



28 Leistung kW	66
28 Leistung n	4000
29 Md. max Nm	200
29 Md. max n	1750
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 419, 420
34 Motorkennzeichen	K9KB6
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	m5
18 iA 1	3,73
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	160
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	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	1805
42 Höhe bis	1844
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	1335
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1500
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	1885
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	960
-----------------------	-----

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

54 Achsgarantie h von	980
-----------------------	-----

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

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

57 gebremst mech	1050
------------------	------

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

58 ungebremst mech	665
--------------------	-----

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 185/70R14 88T; 5.5x14 ET45

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1 30) 1/ww. 8201140545, 8201335100, 8201431465, 8201431468

Bemerkungen Z3 42) 1844= mit Dachreling

Bemerkungen Z5 56) a.W. Anhängervorrichtung, Typ: Bosal-039995, Konformitätszeichen: e4\*94/20\*3481

Bemerkungen Z6 Bosal-039997, Konformitätszeichen: e4\*94/20\*3479

Bemerkungen Z7 Bosal-039998, Konformitätszeichen: e4\*94/20\*3480

Bemerkungen Z8 Thule Konformitätszeichen: E11\*55R-017686

Bemerkungen Z9 Bosal-029997, Konformitätszeichen: E7\*55R-011203

Bemerkungen Z10 Bosal-029997, Konformitätszeichen: E7\*55R-011204

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 3MJ326

Marke MERCEDES-BENZ

Typ Citan 109CDI

Länge\_von 4321

Länge\_bis 0

Breite\_von 1829

Breite\_bis 0

Höhe\_von 1805

Höhe\_bis 1844

Treibstoff D

Getriebe m5

iAchse '3.73

ET\_Verbrauch 4.7

ET\_CO2 123

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	3MJ326
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	Citan 109CDI
Leergewicht_von	1335
Leergewicht_bis	1500
Garantiegewicht_von	1885
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m5
iAchse	'3.73
Vmax_von	160
Vmax_bis	0
Motormarke	RENAULT
Motortyp	K9KB6
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	1461
Leistung	66
Leistung_bei_n_min	4000



Drehmoment	200
Drehmoment_bei_n_min	1750
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJAL
Emissionscode	B5b
ET-CO	228.1
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	138
ET-THC+NOx	160.1
ET-PM	0.01
ET-PA	0.1
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	20121107
GeräuschCode	GABF
Fahrgeräusch	72.5
Standgeräusch	79
Standgeräusch_bei_n/min	3000