



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

MERCEDES-BENZ Sprinter T45

Typengenehmigungs-Nr.: 2MB275

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	2MB275
Typengenehmigung erteilt	20161121
gültig für Importdatum bis	20190831
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	20
01 Fahrzeugart	GESELLSCHAFTSWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	107
02 Fahrzeugsbart	Basisfahrzeug
03 Fahrzeugklasse	M2
10 EFKO-Code	4043

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	MERCEDES-BENZ
04 Typ	Sprinter T45
05 Typ; Variante/Version	KA-UM/UL/UXL-M2; OM642.896
06 Vorziffer	WDB90665.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e13*2007/46-2015/758*1295
10 Hersteller	DAIMLER AG, D-70546 STUTTGART
11 Herstellerplakette	an Fahrer/in-Sitzunterbau (Stufe 1+2)
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, Mitte Fahrerhausstirnwand

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	MERCEDES-BENZ
25 Motor Typ	642.896 (MG5+MP6)
26 Bauart	4-Takt / 6 / V-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2987
28 Leistung kW	140



28 Leistung n	3800
29 Md. max Nm	440
29 Md. max n	1400
30 Abgasreinigung	1/KT6053
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/SC2034
34 Motorkennzeichen	642.896
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	hinten links oben am Schwungradgehäuse

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v+h= Blatt-/h= ww. Luftfederung; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	4,18-4,73
18 Getriebe 2	a5
18 iA 2	3,92-4,18
18 Getriebe 3	a7
18 iA 3	3,92-4,18

Bremsen

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

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	100
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	100
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0



Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von	0
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	1
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'2-4+2
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	7361
40 Länge bis	0
41 Breite von	1993
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2715
42 Höhe bis	3170
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	2016
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	3665
44 Abstand Achse 1-2 bis	4325
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	1708
47 Spur Achse 1 bis	1732
48 Spur Achse 2 von	1515
48 Spur Achse 2 bis	1540
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	0
--------------------	---

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

53 Garantiegewicht von	5000
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	1850
-----------------------	------

54 Achsgarantie v bis	2000
-----------------------	------

54 Achsgarantie h von	3500
-----------------------	------

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

55 keine Dachlast	keine
-------------------	-------

55 Dachlast	0
-------------	---

57 gebremst mech	2000
------------------	------

57 gebremst autom	2000
-------------------	------

58 ungebremst mech	750
--------------------	-----

58 ungebremst autom	750
---------------------	-----

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	7000
--------------------------	------

66 Gesamtzuggewicht autom	7000
---------------------------	------



67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech 0.51

67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom 0.51

67 Stützlast mech 140

67 Stützlast autom 140

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 195/75R16C 107/105R; 5.5x16

70 Reifen Felgen 205/75R16C 110/108R; 5.5x16

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 04) T45 = ww. Travel 45 oder Transfer 45

Bemerkungen Z3 10) Hersteller Stufe 1: Basisfahrzeug: Daimler AG., D-70546 Stuttgart

Bemerkungen Z4 Hersteller Stufe 2: vervollständigtes Fahrzeug: Mercedes-Benz Minibus GmbH, D-44039 Dortmund

Bemerkungen Z6 19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung

Bemerkungen Z8 40) Fahrzeuglänge ohne ww. vorhandenes Trittbrett hinten

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code 2MB275

Marke MERCEDES-BENZ

Typ Sprinter T45

Leergewicht_von 0

Leergewicht_bis 0

Garantiegewicht_von 5000

Garantiegewicht_bis 0

Gesamtzuggewicht_von 7000

Gesamtzuggewicht_bis 7000

Getriebe a7

iAchse '3.92-4.18

Vmax_von 100

Vmax_bis 0

Motormarke MERCEDES-BENZ

Motortyp 642.896 (MG5+MP6)

Bauart 4-Takt / 6 / V-T-DI



Treibstoff	D
Hubraum	2987
Leistung	140
Leistung_bei_n_min	3800
Drehmoment	440
Drehmoment_bei_n_min	1400
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	H
AbgasCode	AKAC
Emissionscode	E06
ET-CO	20.3
ET-THC	6
ET-NMHC	0
ET-NOx	101.8
ET-THC+NOx	0
ET-PM	2.4
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	20161121
GeräuschCode	GABL
Fahrgeräusch	74
Standgeräusch	82
Standgeräusch_bei_n/min	2850