



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

MERCEDES-BENZ 319 CDI blue

Typengenehmigungs-Nr.: 1ME760

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1ME760
Typengenehmigung erteilt	20120210
gültig für Importdatum bis	20131230
Erweiterung TG vom:	20120330
Erweiterung TG Positionen	'05/06
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	4043

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	MERCEDES-BENZ
04 Typ	319 CDI blue
05 Typ; Variante/Version	906 AC 35; BZM>2610kg blue Sprinter ACEG
06 Vorziffer	WDB906.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
10 Hersteller	DAIMLER AG, D-70546 STUTTGART
11 Herstellerplakette	an Fahrer/in-Sitzkasten
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, Mitte Fahrerhausstirnwand

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	MERCEDES-BENZ
25 Motor Typ	642.896 (MG5+MP5)
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	1200
30 Abgasreinigung	1/KT6044
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. SH6008, SH6013
34 Motorkennzeichen	642.896
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorn, am Motorblock

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v=Blatt-, h=Blatt-/Luftfederung; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	3,69
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	a5
18 iA 2	3,69
18 Zuordnung 2	b
18 Getriebe 3	a7
18 iA 3	3,69
18 Zuordnung 3	c

Bremsen

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

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	162
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0



19 Fahrzeug Vmax autom von 160

19 Fahrzeug Vmax autom bis 0

Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von 2

37 Anzahl Plätze Total bis 9

37 Anzahl Plätze vorne von 2

37 Anzahl Plätze vorne bis 3

38 Anzahl Türen '2-4+2

39 Rückspiegel links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von 5245

40 Länge bis 7345

41 Breite von 1993

41 Breite bis 0

42 Höhe von 2415

42 Höhe bis 3235

43 Überhang vorne von 0

43 Überhang vorne bis 0

43 Überhang hinten von 990

43 Überhang hinten bis 2015

44 Abstand Achse 1-2 von 3250

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 1710

47 Spur Achse 1 bis 1732

48 Spur Achse 2 von 1716

48 Spur Achse 2 bis 1738

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	2585
52 Leergewicht bis	3025
53 Garantiegewicht von	3200
53 Garantiegewicht bis	3500
54 Achsgarantie v von	1650
54 Achsgarantie v bis	1800
54 Achsgarantie h von	2000
54 Achsgarantie h bis	2430
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	0



66 Gesamtzuggewicht autom	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0.51
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	140
67 Stützlast autom	140

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	225/75R16C 116/114R; 6.5x16 ET62
70 Reifen Felgen	235/65R16C 115/113R; 6.5x16 ET62 Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 343 - 359 mm nach ETRTO
71 Reifen Felgen	235/60R17C 116/115R; 6.5x17 ET62 LM Felgen: weitere, den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	40) Fahrzeuglänge ohne ww. vorhandenes Trittbrett hinten
Bemerkungen Z3	44) Achsabstände orig. 3250/3665/4325mm
Bemerkungen Z5	55) Normaldach, Fz-Höhe 2435mm= 300kg; mit 6-facher Abstützung
Bemerkungen Z6	Hochdach, Fz-Höhe 2700mm-3000mm= 150kg; mit 3-facher Abstützung
Bemerkungen Z7	Superhochdach, Fz-Höhe >3000mm= keine

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1ME760
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	319 CDI blue
Länge_von	5245
Länge_bis	7345
Breite_von	1993
Breite_bis	0
Höhe_von	2415
Höhe_bis	3235
Treibstoff	D
Getriebe	m6
iAchse	'3.69
Energieeffizienzklasse	G



ET_Verbrauch	9.1
ET_CO2	240
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	1ME760
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	319 CDI blue
Leergewicht_von	2585
Leergewicht_bis	3025
Garantiegewicht_von	3200
Garantiegewicht_bis	3500
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	a7
iAchse	'3.69
Vmax_von	160
Vmax_bis	0
Motormarke	MERCEDES-BENZ
Motortyp	642.896 (MG5+MP5)
Bauart	4-Takt / 6 / V-T-DI
Treibstoff	D



Hubraum	2987
Leistung	140
Leistung_bei_n_min	3800
Drehmoment	440
Drehmoment_bei_n_min	1200
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	H
AbgasCode	ACEG
Emissionscode	A05
ET-CO	20
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	1790
ET-THC+NOx	0
ET-PM	1
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	20120210
GeräuschCode	GABB
Fahrgeräusch	75
Standgeräusch	82
Standgeräusch_bei_n/min	2850
Bemerkung	y