



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

MERCEDES-BENZ 314 CDI

Typengenehmigungs-Nr.: 3MP694

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3MP694
Typengenehmigung erteilt	20190625
gültig für Importdatum bis	20200831
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
10 EFKO-Code	4043

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	MERCEDES-BENZ
04 Typ	314 CDI
05 Typ; Variante/Version	906BB35; L?M213?0?XX/?E2?43??B0XX
06 Vorziffer	WDB907.3..... / W1V907.3.....
07 Karosserieform Code	147
07 Karosserieform	Kasten
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-2017/1347*0301
10 Hersteller	MERCEDES-BENZ AG, 70372 Stuttgart
11 Herstellerplakette	an Fahrer/in-Sitzkasten
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, Mitte Fahrerhausstirnwand

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	MERCEDES-BENZ
25 Motor Typ	651.958 (MI2+MR6+K1D)
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2143
28 Leistung kW	105



28 Leistung n	3800
29 Md. max Nm	330
29 Md. max n	1400
30 Abgasreinigung	1/KT6072 und 1/SC2034
34 Motorkennzeichen	651.958
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	hinten links oben am Schwungradgehäuse

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	ww. Blatt-/Luftfederung; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	3,92
18 Zuordnung 1	a

Bremsen

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

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	156
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	1
37 Anzahl Plätze Total bis	6
37 Anzahl Plätze vorne von	1
37 Anzahl Plätze vorne bis	3



38 Anzahl Türen '2-4+1-2

39 Rückspiegel links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von 5267

40 Länge bis 7367

41 Breite von 2020

41 Breite bis 0

42 Höhe von 2331

42 Höhe bis 3052

43 Überhang vorne von 0

43 Überhang vorne bis 0

43 Überhang hinten von 996

43 Überhang hinten bis 2021

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 1685

47 Spur Achse 1 bis 1726

48 Spur Achse 2 von 1517

48 Spur Achse 2 bis 1732

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 2045

52 Leergewicht bis 2815

53 Garantiegewicht von 3200



53 Garantiegewicht bis	3500
54 Achsgarantie v von	1650
54 Achsgarantie v bis	1860
54 Achsgarantie h von	2000
54 Achsgarantie h bis	2250
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	2000
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	750
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	100
67 Stützlast autom	0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 225/75R16C 118/116R, 235/65R16C 115/113R



70 Reifen Felgen	235/60R17C 117/115R Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 336 - 374 mm nach ETRTO
71 Reifen Felgen	6.5x16 ET54, 6.5x16 ET62, 6.5x17 ET54 LM Felgen: weitere, den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	06/10) Alter Hersteller: "DAIMLER AG" (WDB)
Bemerkungen Z2	Neuer Hersteller: "MERCEDES-BENZ AG" (W1V)
Bemerkungen Z4	40) Fahrzeuglänge ohne ww. vorhandenes Trittbrett hinten
Bemerkungen Z6	44) Achsabstände 3250/3665/4325mm
Bemerkungen Z8	55) Normaldach, Fz-Höhe 2331 - 2657mm = 300kg; mit 6-facher Abstützung
Bemerkungen Z9	Hochdach, Fz-Höhe 2613 - 2945mm = 150kg; mit 3-facher Abstützung
Bemerkungen Z10	Superhochdach, Fz-Höhe 2825 - 3052mm = keine
Bemerkungen Z12	Zuordnung Garantiegewicht - Anhängelast
Bemerkungen Z13	53) 3200 / 3500
Bemerkungen Z14	57) 2000 / 2000
Bemerkungen Z15	66) 5200 / 5500 gemäss Herstellerschild
Bemerkungen Z16	67) 100 / 100

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	3MP694
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	314 CDI
Länge_von	5267
Länge_bis	7367
Breite_von	2020
Breite_bis	0
Höhe_von	2331
Höhe_bis	3052
Treibstoff	D
Getriebe	m6
iAchse	'3.92
ET_Verbrauch	7.4
ET_CO2	197



ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	10.9
ET_CO2_WLTP	285
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	3MP694
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	314 CDI
Leergewicht_von	2045
Leergewicht_bis	2815
Garantiegewicht_von	3200
Garantiegewicht_bis	3500
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'3.92
Vmax_von	156
Vmax_bis	0
Motormarke	MERCEDES-BENZ
Motortyp	651.958 (MI2+MR6+K1D)
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	2143
Leistung	105



Leistung_bei_n_min	3800
Drehmoment	330
Drehmoment_bei_n_min	1400
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	H
AbgasCode	AJCF
Emissionscode	B6c
ET-CO	162
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	80.3
ET-THC+NOx	93
ET-PM	1.25
ET-PA	3.03
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	20190625
GeräuschCode	GABG
Fahrgeräusch	75
Standgeräusch	82
Standgeräusch_bei_n/min	2850