



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

MERCEDES-BENZ 319 CDI 4x4

Typengenehmigungs-Nr.: 3MM927

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3MM927
Typengenehmigung erteilt	20160707
gültig für Importdatum bis	20190831
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
10 EFKO-Code	4043

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	MERCEDES-BENZ
04 Typ	319 CDI 4x4
05 Typ; Variante/Version	906.63, 906.73; MP6/MP8 AKAC
06 Vorziffer	WDB906.3.....
07 Karosserieform Code	147
07 Karosserieform	Kasten
08 Geländefahrzeug	Geländefahrzeug (VTS Art. 12/2)
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+MP6+MP8)
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/KT6053 + 1SC2034
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	A; a.W. vorne ausschaltbar
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	3,69-4,36
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	a5
18 iA 2	3,69+3,92
18 Zuordnung 2	b

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., Trommeln, auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	162
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	158
19 Fahrzeug Vmax autom bis	162

Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von	2
----------------------------	---



37 Anzahl Plätze Total bis	6
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	5261
40 Länge bis	7361
41 Breite von	1993
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2490
42 Höhe bis	3290
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	990
43 Überhang hinten bis	2016
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	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	2356
52 Leergewicht bis	3217
53 Garantiegewicht von	3490
53 Garantiegewicht bis	3500
54 Achsgarantie v von	1800
54 Achsgarantie v bis	1860
54 Achsgarantie h von	2000
54 Achsgarantie h bis	2250
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	0
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
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	0



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	09/11) Basis = ww. e1*2007/46*0305
Bemerkungen Z3	44) original Achsabstände 3665/4325mm
Bemerkungen Z5	55) Normaldach, Fz-Höhe 2490-2765 mm= 300kg; mit 6-facher Abstützung
Bemerkungen Z6	Hochdach, Fz-Höhe 2780-3055 mm= 150kg; mit 3-facher Abstützung
Bemerkungen Z7	Superhochdach, Fz-Höhe 3015 -3290 mm= keine
Bemerkungen Z10	08/36/37/51/57) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren
Bemerkungen Z12	Zuordnung
Bemerkungen Z13	57) 2000 / 2800
Bemerkungen Z14	66) 5500 / 6300 gemäss Herstellerschild
Bemerkungen Z15	67) 100 / 120

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	3MM927
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	319 CDI 4x4
Länge_von	5261
Länge_bis	7361
Breite_von	1993
Breite_bis	0
Höhe_von	2490
Höhe_bis	3290
Treibstoff	D
Getriebe	m6
iAchse	'3.69-4.36
ET_Verbrauch	11



ET_CO2	287
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	3MM927
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	319 CDI 4x4
Leergewicht_von	2356
Leergewicht_bis	3217
Garantiegewicht_von	3490
Garantiegewicht_bis	3500
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'3.69-4.36
Vmax_von	162
Vmax_bis	0
Motormarke	MERCEDES-BENZ
Motortyp	642.896 (MG5+MP6+MP8)
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	A; a.W. vorne ausschaltbar
AbgasCode	AKAC
Emissionscode	A08
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	20160707
GeräuschCode	GABH
Fahrgeräusch	74
Standgeräusch	81
Standgeräusch_bei_n/min	2850
Bemerkung	y