



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

MERCEDES-BENZ Actros 2646

Typengenehmigungs-Nr.: 3MF944

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3MF944
Typengenehmigung erteilt	20030331
gültig für Importdatum bis	20060930
Erweiterung TG vom:	20050330
Erweiterung TG Positionen	'66
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	106
02 Fahrzeugsbart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N3
10 EFKO-Code	4043

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	MERCEDES-BENZ
04 Typ	Actros 2646
05 Typ; Variante/Version	930./932./933./934./??? 6x4
06 Vorziffer	WDB93.....
07 Karosserieform Code	0
10 Hersteller	DAIMLER AG, D-70546 STUTTGART
11 Herstellerplakette	rechts, im Einstieg
12 Fahrgestellnummer	rechts, seitlich am Längsträger, über Vorderachse

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	MERCEDES-BENZ
25 Motor Typ	OM501LA.III/9
26 Bauart	4-Takt / 6 / V-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	11946
28 Leistung kW	335



28 Leistung n	1800
29 Md. max Nm	2200
29 Md. max n	1080
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/siehe Bemerkungen
34 Motorkennzeichen	OM501LA.III/9
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plakette; links, hinten oben am Motorblock
35 Geräuschkämpfung Z1	a) Geländefahrzeug: Kabinenunterboden mit
35 Geräuschkämpfung Z2	Absorptionsmaterial belegt.Absorptions-
35 Geräuschkämpfung Z3	kapsel unter Riemenantrieb
35 Geräuschkämpfung Z4	b) Normalfahrzeug : siehe Bemerkungen

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'3/6
15 Federung	Blatt- oder Luftfederung
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H; A2+A3
18 Getriebe 1	m16
18 iA 1	2,73-6,82

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	pneum., Kreise-A2+A3/A1, ww. A1-A3 Scheiben
20 Betriebsbremse Z2	A1-A3 Trommeln, A1 Scheiben A2+A3 Trommeln
20 Betriebsbremse Z3	ABS mit EPB; Druck p2=9,8bar
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Federspeicher auf A2+A3
23 Dauerbremse	Staudruck+Konstantdr., a.W. zus. Retarder

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	90
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	6
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'2
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	0
40 Länge bis	0
41 Breite von	0
41 Breite bis	0
42 Höhe von	0
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	0
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	3230
44 Abstand Achse 1-2 bis	5400
45 Abstand Achse 2-3 von	1350
45 Abstand Achse 2-3 bis	1450
46 Abstand Achse 3-4 von	0
46 Abstand Achse 3-4 bis	0
47 Spur Achse 1 von	1945
47 Spur Achse 1 bis	2150
48 Spur Achse 2 von	1780
48 Spur Achse 2 bis	1860
49 Spur Achse 3 von	1780
49 Spur Achse 3 bis	1860
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	25000
------------------------	-------

53 Garantiegewicht bis	33000
------------------------	-------

54 Achsgarantie v von	0
-----------------------	---

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

54 Achsgarantie h von	0
-----------------------	---

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

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

57 gebremst mech	0
------------------	---

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

58 ungebremst mech	0
--------------------	---

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	128000
--------------------------	--------

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 305/60R22.5, 315/70R22.5, 315/80R22.5, 385/55R22.5, weitere im Abrollradiusbereich 441-608mm nach ETRTO

70 Reifen Felgen Felgen: 8.25x22.5, 9.00x22.5, 11.75x22.5 weitere, den entspr. Reifen zugeordneten nach ETRTO

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 05) 930.???.; 932.???.; 933.1??; 934.14; 934.16?; 934.24?

Bemerkungen Z3 08) a) Geländefahrzeug nach VTS Art.12/3: je nach Aufbau bei der Einzelabnahme festlegen

Bemerkungen Z5 19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung

Bemerkungen Z7 31/75) ww. Schalldämpfervarianten; dazugehörige Referenzmessung; a)= Geländefahrzeug; b)= Normalfz.

Bemerkungen Z8 1/942 490 2701, -1601, -2101, -2601 Austritt abh 91/90 dB/A (a/b)

Bemerkungen Z9 942 490 1101, -2801, -3601, -3701 abh 91/90 (a/b)

Bemerkungen Z10 942 490 1501, -3501 ab 89/87 (a/b)

Bemerkungen Z11 942 490 1301, -1401, -3301, -3401 ac 83/81 (a/b)

Bemerkungen Z12 948 490 0601, -0001, -0101, -0201, -0301, -0401 ac 83/81 (a/b)

Bemerkungen Z13 948 490 0501, -0701, -0801, -0901, -1001 ac 83/81 (a/b)

Bemerkungen Z15 35) b) Normalfz.: Kabinenunterboden mit Absorptionsmaterial belegt. Absorptionsblenden beidseitig vom Motor

Bemerkungen Z16 an Rahmen und Kabine. Absorptionskapsel unter Riemenantrieb. Ohne Rahmenblende bei abgesenkter Kabine

Bemerkungen Z18 36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen

Bemerkungen Z19 Geländefahrzeug = vorderer Unterfahrschutz nicht erforderlich

Bemerkungen Z21 54) A1= 6300-9000kg; A2= 9500-13000kg; A3= 9500-13000kg

Bemerkungen Z22 66) >44000kg mit besonderen Auflagen des Herstellers

Bemerkungen Z24 07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code 3MF944



Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	Actros 2646
Leergewicht_von	0
Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	25000
Garantiegewicht_bis	33000
Gesamtzuggewicht_von	128000
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m16
iAchse	'2.73-6.82
Vmax_von	90
Vmax_bis	0
Motormarke	MERCEDES-BENZ
Motortyp	OM501LA.III/9
Bauart	4-Takt / 6 / V-T
Treibstoff	D
Hubraum	11946
Leistung	335
Leistung_bei_n_min	1800
Drehmoment	2200
Drehmoment_bei_n_min	1080
Anzahl_Achsen_Räder	'3/6
Antrieb	H; A2+A3
AbgasCode	ACDA
Emissionscode	E03
ET-CO	400
ET-THC	200
ET-NMHC	0
ET-NOx	4710
ET-THC+NOx	0
ET-PM	49
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	20030331
GeräuschCode	GABV
Fahrgeräusch	81
Standgeräusch	91
Standgeräusch_bei_n/min	1350
Bemerkung	y