



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# MERCEDES-BENZ 324

Typengenehmigungs-Nr.: 1ME690

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1ME690
Typengenehmigung erteilt	20111103
gültig für Importdatum bis	20131230
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	4043

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	MERCEDES-BENZ
04 Typ	324
05 Typ; Variante/Version	906 AC 35; K?C61?3??/?CD21W?? EU5
06 Vorziffer	WDB906.3.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*70/156-2001/116*0354
10 Hersteller	DAIMLER AG, D-70546 STUTTGART
11 Herstellerplakette	an Fahrer/in-Sitzkasten aussen
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, Mitte Fahrerhausstirnwand

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	MERCEDES-BENZ
25 Motor Typ	272.979 (MC9+MP5)
26 Bauart	4-Takt / 6 / V-Inj-K
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	3498
28 Leistung kW	190



28 Leistung n	5000
29 Md. max Nm	340
29 Md. max n	2500
30 Abgasreinigung	2/KT6038
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	2/SV0816
32 Schalldämpfer 2 Art	HS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/SH6001 und 1/SH6005
34 Motorkennzeichen	272.979
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	rechts hinten oben auf Schwungradgehäuse

## 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	a5
18 iA 1	4,73
18 Zuordnung 1	a

## Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben, ABS, a.W. zus.
20 Betriebsbremse Z3	ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln auf HR

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	162
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	7665
41 Breite von	1993
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2435
42 Höhe bis	3235
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	991
43 Überhang hinten bis	2236
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	2586
--------------------	------

52 Leergewicht bis	3063
--------------------	------

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	2500
-----------------------	------

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

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

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

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

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	100

## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	225/75R16C 116/114R; 6.5x16 ET62
70 Reifen Felgen	235/65R16C 115/113R; 6.5x16 ET62
71 Reifen Felgen	235/60R17C 117/115R; 6.5x17 ET62 nur LM

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1	40) Fahrzeuglänge ohne ww. vorhandenes Trittbrett hinten
Bemerkungen Z3	55) Normaldach, Fz-Höhe 2435-2710mm= 300kg (mit 6-facher Abstützung)
Bemerkungen Z4	Hochdach, Fz-Höhe 2700-3000mm= 150kg (mit 3-facher Abstützung)
Bemerkungen Z5	Superhochdach (Kunststoff), Fz-Höhe 2960-2935mm= keine Dachlast
Bemerkungen Z8	Zuordnung
Bemerkungen Z9	57) 2000 / 2800
Bemerkungen Z10	66) 5500 / 6300
Bemerkungen Z11	67) 100 / 120

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1ME690
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	324
Länge_von	5245
Länge_bis	7665
Breite_von	1993
Breite_bis	0
Höhe_von	2435
Höhe_bis	3235
Treibstoff	B
Getriebe	a5
iAchse	'4.73
Energieeffizienzkategorie	G



ET_Verbrauch	13.7
ET_CO2	326
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	1ME690
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	324
Leergewicht_von	2586
Leergewicht_bis	3063
Garantiegewicht_von	3200
Garantiegewicht_bis	3500
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	a5
iAchse	'4.73
Vmax_von	162
Vmax_bis	0
Motormarke	MERCEDES-BENZ
Motortyp	272.979 (MC9+MP5)
Bauart	4-Takt / 6 / V-Inj-K
Treibstoff	B



Hubraum	3498
Leistung	190
Leistung_bei_n_min	5000
Drehmoment	340
Drehmoment_bei_n_min	2500
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	H
AbgasCode	ACEX
Emissionscode	A06
ET-CO	0
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	0
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0
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	20111103
GeräuschCode	GABF
Fahrgeräusch	72
Standgeräusch	86
Standgeräusch_bei_n/min	3750
Bemerkung	y