



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

MERCEDES-BENZ E 300

Typengenehmigungs-Nr.: 1MJ618

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1MJ618
Typengenehmigung erteilt	20200519
gültig für Importdatum bis	20240831
Erweiterung TG vom:	20200728
Erweiterung TG Positionen	'09/40/47
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	4043

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	MERCEDES-BENZ
04 Typ	E 300
05 Typ; Variante/Version	R1ES; U28LT0/CZA?05?A
06 Vorziffer	W1K213283.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-2017/1347*1560
10 Hersteller	MERCEDES-BENZ AG, 70372 Stuttgart
11 Herstellerplakette	rechts, an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Personenraum, auf Querträger unter rechtem Frontsitz

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	MERCEDES-BENZ
25 Motor Typ	264920
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	C
27 Hubraum	1991



28 Leistung kW	190
28 Leistung n	6100
29 Md. max Nm	370
29 Md. max n	1800
30 Abgasreinigung	1/KT0407 und 1/ww. PF0068, PF0090
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/SM0292
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/SN0698 o. 2/SN0699 o. 1/SN0730 + 1/SN0692
34 Motorkennzeichen	264920
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer; rechts hinten am Motorblock
35 Geräuschdämpfung Z1	Motorhaube oder Motorabdeckung mit
35 Geräuschdämpfung Z2	Absorptionsmaterial belegt

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schrauben- oder Luftfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	a9
18 iA 1	3,07
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	elektr.-mech., Scheiben, auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	250



19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
----------------------------	---

Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von	5
----------------------------	---

37 Anzahl Plätze Total bis	0
----------------------------	---

37 Anzahl Plätze vorne von	2
----------------------------	---

37 Anzahl Plätze vorne bis	0
----------------------------	---

38 Anzahl Türen	'4+1
-----------------	------

39 Rückspiegel	links+rechts
----------------	--------------

Masse & Dimensionen

40 Länge von	4945
--------------	------

40 Länge bis	4996
--------------	------

41 Breite von	1852
---------------	------

41 Breite bis	1868
---------------	------

42 Höhe von	1457
-------------	------

42 Höhe bis	1499
-------------	------

43 Überhang vorne von	0
-----------------------	---

43 Überhang vorne bis	0
-----------------------	---

43 Überhang hinten von	1153
------------------------	------

43 Überhang hinten bis	1175
------------------------	------

44 Abstand Achse 1-2 von	2939
--------------------------	------

44 Abstand Achse 1-2 bis	0
--------------------------	---

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	1596
---------------------	------

47 Spur Achse 1 bis	1649
---------------------	------

48 Spur Achse 2 von	1580
---------------------	------

48 Spur Achse 2 bis	1613
---------------------	------

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 1815

52 Leergewicht bis 2110

53 Garantiegewicht von 2495

53 Garantiegewicht bis 0

54 Achsgarantie v von 1105

54 Achsgarantie v bis 0

54 Achsgarantie h von 1390

54 Achsgarantie h bis 0

55 Dachlast 100

57 gebremst mech 0

57 gebremst autom 2100

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 4695



67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	84

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	v+h= 225/55R17 97Y; 7.5x17 ET40 / v+h= 225/55R17 97H M+S; 7.5x17 ET40
70 Reifen Felgen	v+h= 245/45R18 XL 100Y; 8x18 ET43, ww. h= 275/40R18 99Y; 9x18 ET49/52.5/53
71 Reifen Felgen	v+h= 245/40R19 XL 98Y; 8x19 ET43, ww. h= 275/35R19 XL 100Y; 9x19 ET49/53

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e1*2007/46*1560*19
Bemerkungen Z3	28) Dreissig-Minuten-Leistung: 8.00kW, höchste Nutzleistung: 10.00kW
Bemerkungen Z5	42) a.W. Niveauregulierung
Bemerkungen Z7	56) a.W. Anhängervorrichtung: Typ: E518, Konformitätszeichen: E1 55R-012356
Bemerkungen Z9	68) v= 245/35R20 XL 95Y; 8x20 ET43, h= 275/30R20 XL 97Y; 9x20 ET49/53
Bemerkungen Z10	v+h= 245/45R18 XL 100V M+S; 8x18 ET43 / 245/40R19 XL 98V M+S; 8x19 ET43
Bemerkungen Z13	Eintrag Fz-Ausweis: (sofern erforderlich)
Bemerkungen Z14	239 - Im Anhängerbetrieb zulässig: Zugfahrzeug Gesamtgewicht 2595kg, 1. Achse 1105kg, 2. Achse 1510kg

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1MJ618
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	E 300
Länge_von	4945
Länge_bis	4996
Breite_von	1852
Breite_bis	1868
Höhe_von	1457
Höhe_bis	1499
Treibstoff	C
Getriebe	a9
iAchse	'3.07



Energieeffizienzklasse	G
ET_Verbrauch	7.6
ET_CO2	173
ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	7.5
ET_CO2_WLTP	171
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	1MJ618
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	E 300
Leergewicht_von	1815
Leergewicht_bis	2110
Garantiegewicht_von	2495
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	4695
Getriebe	a9
iAchse	'3.07
Vmax_von	250
Vmax_bis	0
Motormarke	MERCEDES-BENZ
Motortyp	264920
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI



Treibstoff	C
Hubraum	1991
Leistung	190
Leistung_bei_n_min	6100
Drehmoment	370
Drehmoment_bei_n_min	1800
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	H
AbgasCode	AJHP
Emissionscode	B6d
ET-CO	242.6
ET-THC	14.8
ET-NMHC	13.4
ET-NOx	22
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0.04
ET-PA	7.85
ET-PA-Exp	10
ET-T_IV-THC	1.2
ET-T_VI-CO	0.9
ET-T_VI-THC	0.29
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	20200519
GeräuschCode	GJBB
Fahrgeräusch	69
Standgeräusch	78.9
Standgeräusch_bei_n/min	3750